

Vernetzung im deutschsprachigen Raum

KARTE MIT ALLEN, DIE IN KONTAKTE TRETEN MÖCHTEN

D-A-CH im Licht

Karte wird geladen - bitte warten...

Karte konnte nicht geladen werden - bitte aktivieren Sie Javascript!

[? Weitere Informationen](#)

Eching: 48.300561, 11.629235

Quedlinburg: 51.789931, 11.151123

Rees: 51.785323, 6.376575

Grenchen: 47.196601, 7.383175

Erding: 48.310145, 11.904373

Lauda-Königshofen: 49.547859, 9.729432

Leimbach: 47.561534, 9.181398

Jegenstorf: 47.050710, 7.508125

Bad Säckingen: 47.558457, 7.945862

Hamburg: 53.576200, 10.009918

Bern: 46.940207, 7.463757

Fällanden: 47.371809, 8.636340

Schwerin: 53.635224, 11.403208

Heilbronn: 49.152970, 9.213409

Berlin: 52.453499, 13.385468

Erlenbach am Main: 49.815757, 9.163164

Eschen Liechtenstein: 47.215137, 9.523430

Suhl: 50.610478, 10.693817

Ruhpolding: 47.763099, 12.645435

Bremen: 53.087426, 8.807602

Hameln: 52.103761, 9.366101

Kesswil: 47.594935, 9.316921

Konstanz: 47.676947, 9.174957

Reinsfeld/Wipfratal: 50.776527, 10.952168

Reinsfeld/Wipfratal: 50.776853, 10.948048

Jestetten: 47.651544, 8.565341

Basel: 47.566797, 7.609406

Gmund am Tegernsee: 47.752944, 11.732712

München(west): 48.147305, 11.506805

Wil: 47.466629, 9.041748

Uffenheim: 49.536223, 10.218784

Dettighofen: 47.626298, 8.481102

Pittenhart: 47.976700, 12.390300

Samedan: 46.530997, 9.862289

Bad Kissingen: 50.203715, 10.090942

Graing: 48.035065, 11.954784

Schöningen: 52.139433, 10.960223

Amriswil: 47.550072, 9.292343

Hannover: 52.374995, 9.706252

Inning: 48.078538, 11.153526

Wolfegg: 47.825698, 9.798638

Babelsberg: 52.387563, 13.102872

Dallgow-Döberitz: 52.538179, 13.071585

Heistenbach: 50.382692, 7.986717

Bielefeld: 51.985214, 8.504544

Rostock: 54.083895, 12.166644

Riedering: 47.835515, 12.226032

Buchs: 47.169729, 9.475251

Kranichfeld: 50.854076, 11.203308

Leibstadt: 47.593893, 8.175888

Weitrandsdorf: 50.243187, 10.867044

Wolfhalden: 47.452700, 9.550710

Schöneck: 50.208988, 8.833694

Pöcking: 47.967629, 11.300468

Ahnatal: 51.371780, 9.419575

Oerlenbach: 50.162857, 10.149919

Lenggries: 47.686655, 11.569977

Bad Lobenstein: 50.449635, 11.644135

Dreetz: 52.841414, 12.479041

Andiast: 46.785104, 9.114404

Dorsten: 51.662760, 6.961899

Graz : 47.068003, 15.417279

Fürth: 49.477048, 10.969849

St. Margarethen: 47.045800, 15.744100

Gundelsheim: 49.941638, 10.921442

Emmendingen: 48.119731, 7.866377

Böttingen: 48.102158, 8.806915

Mezötur: 47.004607, 20.615845

Weimar: 50.987828, 11.317291

Wattwil: 47.290162, 9.084586

Eppelborn: 49.409633, 6.967735

Freiburg im Breisgau: 48.004166, 7.842522

Rieden: 47.223765, 9.051361

Baar: 47.199044, 8.531399

Illschwang: 49.450495, 11.688766

Mengen: 48.049043, 9.337998

Trier: 49.749574, 6.633381

Salzburg: 47.813464, 13.036638

Chemnitz: 50.838034, 12.926788

Erkrath: 51.220847, 6.928271

Waldachtal: 48.625501, 8.556290

Wasserburg am Inn: 48.064314, 12.189331

Wasserburg am Inn: 48.062938, 12.194824

Köln: 50.944152, 6.963272

Oberstaufen: 47.558226, 10.027771

St. Gallen: 47.430410, 9.368591

Brione sopra Minusio: 46.186486, 8.814468

Eitorf: 50.775116, 7.446671

Ganderkesee: 53.043690, 8.543243

Flawil: 47.416937, 9.187317

Nonnenhorn: 47.577452, 9.614754

Bascharage: 49.573544, 5.917168

Großniedersheim: 49.575993, 8.314247

Neu Wulmstorf: 53.469861, 9.787788

Brehmen in Königsheim: 49.570650, 9.552612

Menziken: 47.244280, 8.189621

Eggstätt: 47.930491, 12.381077

München (Ost): 48.137976, 11.636595

Ladenburg: 49.477494, 8.605042

Ovelgönne/Grossenmeer: 53.343327, 8.422136

Salem: 47.777636, 9.287224

Siegen: 50.891989, 8.042679

Nordhorn: 52.442618, 7.074509

Freiberg In Sachsen: 50.921649, 13.342209

Hude: 53.116284, 8.455353

Ottersberg: 53.111751, 9.160538

Worms: 49.640511, 8.365402

Hattersheim: 50.070803, 8.491058

Himberg: 48.082784, 16.444694

Hoyerswerder: 51.438601, 14.252014

Itter: 47.473823, 12.143669

Nagold: 48.551615, 8.722801

Bottrop: 51.526742, 6.924381

Düsseldorf: 51.225808, 6.771011

Bonn: 50.735900, 7.100660

Schwieberdingen: 48.880797, 9.081317

Oldenburg: 53.147594, 8.215027

Lohr: 49.997588, 9.575958

Tönisvorst: 51.329217, 6.488628

Breitbrunn: 47.891831, 12.400303

Kreimbach-Kaulbach: 49.554394, 7.627258

Gochsheim: 50.024285, 10.283546

Lohr: 49.996264, 9.595871

Nagold: 48.548887, 8.740997

Hamburg: 53.553521, 10.114134

Wüstenrot/Busch: 49.085672, 9.461288

Appenzell: 47.330912, 9.414597

Landau in der Pfalz: 49.211766, 8.122330

Lustenau: 47.430874, 9.678268

Aerzen: 52.051324, 9.252261

Haigerloch: 48.368111, 8.802795

Rheda-Wiedenbrück: 51.841293, 8.309097

Golzow: 52.574700, 14.494900

Golzow: 52.574472, 14.493284

Ottobrunn: 48.065691, 11.671600

Ottobrunn: 48.065920, 11.683960

Kamp-Lintfort: 51.506178, 6.554718

Insel Hvar: 43.172948, 16.441114

Insel Hvar: 43.173261, 16.441469

Erolzheim: 48.093674, 10.074120

Büdingen: 50.297674, 9.117279

Holle: 52.098913, 10.155487

Alfeld: 51.993337, 9.824524

Nürnberg: 49.458752, 11.090012

Bad Seegeberg: 53.941942, 10.298996

Langenthal: 47.217236, 7.798920

Gossau: 47.307405, 8.761940

Rupperswil: 47.405669, 8.128681

Trasadingen: 47.669297, 8.426605

Dallgow-Döberitz: 52.529694, 13.070726

Baesweiler: 50.912558, 6.181870

Lindau: 47.443647, 8.672333

Kiischpelt: 49.977421, 5.989478

Puchheim: 48.163226, 11.342161

Schiffdorf: 53.537655, 8.662033

Wiesmoor: 53.414443, 7.739182

Neuenstadt a.K.: 49.243155, 9.331512

Rimsting: 47.881499, 12.337990

Luzern: 47.053400, 8.303690

Eichenberg: 47.536674, 9.780064

Ochsenfurt: 49.667635, 10.061265

Güstrow: 53.795379, 12.179718

Großklein: 46.737861, 15.441284

Hirschaid: 49.807638, 10.979462

Wiesent: 49.007925, 12.378845

Esslingen: 48.749398, 9.311600

Schänis: 47.161474, 9.045868

Frickenhausen: 48.595230, 9.360352

Bolzano: 46.503119, 11.349564

Herent: 50.909225, 4.676870

Stuttgart: 48.779632, 9.171867

Nonnenhorn: 47.576989, 9.612007

Kienberg: 48.036315, 12.465363

Kirchheim am Ries: 48.880070, 10.397530

Rheinland Pfalz: 49.194685, 8.293119

St. Rubrecht an der Raab: 47.154354, 15.665817

Wien 1: 48.200880, 16.331177

Uster: 47.347921, 8.723528

Adliswil: 47.314621, 8.528481

Oberrüti: 47.168477, 8.401451

Eschenbach: 48.649819, 9.674555

Öhringen: 49.206715, 9.520057

Tübingen: 48.532521, 9.049988

Rosenheim: 47.856942, 12.126160

Reutte: 47.500040, 10.714417

Köfering: 48.939190, 12.199287

Pollenfeld/Seuversholz: 48.950465, 11.208115

Kempten: 47.731934, 10.307236

Großwallstadt: 49.881363, 9.155731

Maintal: 50.145886, 8.841591

Bruchköbel: 50.183494, 8.936005

Spiekeroog: 53.773066, 7.696095

Goslar: 51.908061, 10.432034

Helmstedt: 52.228966, 11.009544

Holzminden: 51.834505, 9.446869

Paschel: 49.640511, 6.687069

Dresden: 51.049132, 13.787421

Niederndodeleben: 52.136860, 11.509895

Sommerland: 53.804529, 9.538107

Itzehoe: 53.936697, 9.519204

Umpferstedt: 50.978426, 11.412048

Brühl: 50.825024, 6.903191

Titz: 51.007274, 6.424599

Herzebrock-Clarholz: 51.901495, 8.208847

Lemgo: 52.035175, 8.896866

Krems an der Donau: 48.416956, 15.601921

Walzenhausen: 47.445957, 9.593098

Sasbachwalden: 48.619974, 8.128166

Alzenau: 50.086612, 9.071959

Mühlthal: 49.818604, 8.686666

Schmitten: 50.270910, 8.441620

Greifswald: 54.097658, 13.386154

Wittmund: 53.583946, 7.781067

Hattert: 50.663608, 7.757378

Heidmühlen: 53.972496, 10.082788

Windeck: 50.798503, 7.574987

Singen: 47.775791, 8.836441

Allensbach: 47.718770, 9.067497

Zürich: 47.372400, 8.542330

Absberg: 49.145896, 10.876808

Delmenhorst: 53.051946, 8.622894

Worpswede: 53.226796, 8.922272

Baden: 47.451802, 8.289295

Oberammergau: 47.600144, 11.070786

Augsburg: 48.373584, 10.897064

Beverstedt: 53.437764, 8.822021

Schaffhausen: 47.704679, 8.631821

Bingen: 48.113520, 9.283592

Schärding: 48.457985, 13.438781

Ahlsdorf: 50.878561, 6.162643

Gloggnitz: 47.680645, 15.939102

Pfullendorf: 47.930146, 9.254608

Girkenroth: 50.545972, 7.909186

Ulm: 48.417011, 10.003093

Wilhelmshaven: 53.554510, 8.107979

Krefeld: 51.338763, 6.538925

Meerbusch: 51.267071, 6.674538

Rheinfelden: 47.564481, 7.792740

Geisdorf: 47.106842, 15.708509

Graz: 47.058356, 15.434177

Zwickau: 50.730394, 12.522561

Aarau: 47.395560, 8.047485

Leipzig: 51.344003, 12.410061

Harmannsdorf: 48.393353, 16.370633

Magdeburg: 52.138546, 11.624222

Traitsching: 49.154766, 12.644577

Göppingen: 48.709838, 9.653160

Bad Schandau: 50.918835, 14.152708

Utting: 48.014482, 11.067207

Schmerikon: 47.229729, 8.946032

Haldenstein: 46.882019, 9.525490

Külsheim: 49.673627, 9.524803

Karlsruhe: 49.012654, 8.371582

Marl: 51.653815, 7.082748

Olching: 48.212879, 11.349067

Rödermark: 49.983462, 8.800049

Pécs: 46.083709, 18.234558

Wundschuh: 46.926820, 15.451994

Weilerbach: 49.484632, 7.632751

Charmoille: 47.425068, 7.206688

Ziegenhagen: 51.367279, 9.756546

Grossaffoltern: 47.067783, 7.359810

Flensburg: 54.784914, 9.430704

Hochkirch: 51.152001, 14.569244

Winterthur: 47.502127, 8.729324

Marxen: 53.314980, 10.008202

Villach: 46.616700, 13.850000

Schwerin: 53.633239, 11.420975

Radebeul: 51.106540, 13.670425

Neusiedl bei Güssing: 47.081579, 16.177025

Irxleben: 52.170142, 11.483116

Hennef: 50.781629, 7.279816

Essen: 51.458200, 7.015820

Nörvenich: 50.809623, 6.642952

Freialdenhoven: 50.931171, 6.248131

Himmelpforten: 53.617459, 9.310398

Rodenberg: 52.313936, 9.352798

Mainhausen: 50.021858, 9.002953

Klosterfelde: 52.800271, 13.483315

Maxhütte-Birkenhöhe: 49.202794, 12.092514

Deisenhofen: 48.019554, 11.584740

Berchtesgaden: 47.630231, 12.989273

Wellheim: 48.820654, 11.084347

Ettlingen: 48.945504, 8.404541

Horgenzell: 47.808774, 9.497337

Trochtelfingen: 48.845514, 10.402679

Kindberg: 47.505142, 15.443172

Biel: 47.149100, 7.264023

Crésuz: 46.622091, 7.139053

Hagendorn: 47.206275, 8.430977

Schramberg: 48.234158, 8.437466

Herford : 52.121685, 8.676453

Königsberg: 50.084684, 10.570908

Jonsdorf: 50.857543, 14.703140

Friedeburg: 53.459846, 7.844238

Caputh: 52.348344, 12.993050

Soest: 51.577496, 8.107224

Halstenbek: 53.636089, 9.845982

Burgdorf: 47.063106, 7.625198

Annweiler: 49.209523, 7.967834

Kelkheim: 50.138625, 8.453808

Stolberg: 50.771949, 6.229447

Lahr: 48.340352, 7.872818

Vogt: 47.778370, 9.769616

Wolfsberg: 46.839886, 14.837470

Melle: 51.004556, 3.799895

Shanghai: 31.230416, 121.473701

Alaro: 39.781197, 2.797394

Zollikerberg: 47.344696, 8.603732

Fiss: 47.055971, 10.619215

München: 48.163020, 11.569106

Gummersbach: 51.028801, 7.562885

Mutlangen: 48.825175, 9.796028

Bad Neuenahr: 50.545345, 7.121029

Wiler: 47.153283, 7.558278

Niederbipp: 47.267386, 7.694265

Henstedt-Ulzburg: 53.800586, 9.987602

Bad Liebenzell: 48.776933, 8.733072

Independencia: -25.691535, -56.264992

Ludwigshafen am Rhein: 49.476598, 8.350837

Uttendorf: 48.158681, 13.120022

Kelmis: 50.716389, 6.015131

Kriens: 47.036526, 8.278985

Gladbeck: 51.573692, 6.988364

Esens: 53.652167, 7.613182

Maria Anzbach: 48.191878, 15.931177

Randegg: 48.012988, 14.973792

Retz: 48.757547, 15.952893

Weiz: 47.217170, 15.622970

Zug: 47.158400, 8.535289

Lauchheim: 48.876119, 10.250701

Herdwangen-Schönach: 47.868229, 9.186287

Limbach-Krumbach: 49.455068, 9.182291

St. Leon-Rot: 49.268048, 8.612739

Forchheim: 49.724879, 11.075837

Senden: 48.326697, 10.046225

Bamberg: 49.901349, 10.890665

Treplin: 52.397914, 14.396333

Waldsolms: 50.438558, 8.496661

Ober-Mörlen: 50.373168, 8.686691

Venhaus: 52.357975, 7.448173

Salzgitter: 52.155888, 10.354958

Soltau: 52.990611, 9.846497

Siegerland: 50.877369, 8.022993

Düren: 50.809914, 6.486280

Sendenhorst: 51.848012, 7.821346

Neuss: 51.198870, 6.691561

Ennigerloh: 51.841077, 8.024256

Mönchengladbach: 51.194189, 6.429517

Gau-Algesheim: 49.960718, 8.016586

Rüdesheim: 49.984195, 7.928812

Saarlouis: 49.318932, 6.753275

Wadern: 49.544967, 6.887741

Zörbig: 51.634781, 12.120893

Glücksburg: 54.836291, 9.547119

Fahren: 54.352155, 10.339680

El Escorial: 40.584974, -4.127855

Altomünster: 48.387762, 11.258391

Berlin: 52.461374, 13.640606

Pforzheim: 48.891020, 8.701000

Denkendorf: 48.697192, 9.316406

Neuwied: 50.434152, 7.476853

Wurster Nordseeküste: 53.754343, 8.603752

Dietramszell bei München: 47.853083, 11.595297

Halle: 51.486043, 11.962041

Wuppertal: 51.265597, 7.175559

Heilbronn: 49.126068, 9.258258

Darmstadt: 49.873619, 8.648760

Göttingen: 51.541561, 9.936742

Quakenbrück: 52.676423, 7.964858

Thun: 46.764343, 7.626688

Ostermundigen: 46.959472, 7.489991

Potsdam: 52.406189, 13.048201

Walddorfhäslach: 48.593983, 9.164931

Meckenbeuren: 47.699765, 9.559115

Münster: 51.968038, 7.627135

Bergkamen: 51.659147, 7.701336

Winterberg: 51.199570, 8.529510

Gangelt: 50.996273, 5.999538

Kempen: 51.370493, 6.427358

Mülheim a.d. Ruhr: 51.427690, 6.880586

Spittal/Drau: 46.815569, 13.488966

Neunkirchen: 47.733363, 16.086220

Linz: 48.305900, 14.286200

Reinach: 47.493500, 7.591090

Adligenswil: 47.071234, 8.365765

Solothurn: 47.208100, 7.538400

Vevey: 46.463328, 6.847852

Deizisau: 48.756264, 9.470816

Oy- Mittelberg: 47.638305, 10.429829

Bernau am Chiemsee: 47.811600, 12.373400

Karlstadt: 49.968658, 9.755639

Schwanstetten: 49.314949, 11.125278

Friedrichsdorf: 50.258620, 8.651610

Seligenstadt: 50.046637, 8.977705

Frankfurt: 50.114614, 8.682759

Stade: 53.600728, 9.472151

Neustadt am Rübenberge: 52.521389, 9.461975

Wolfsburg: 52.418691, 10.781021

Kettig: 50.397795, 7.462463

Mildenau: 50.594571, 13.071416

Nebra: 51.290089, 11.578718

Frankenroda: 51.097761, 10.276089

Heide: 54.201083, 9.099303

Glinde: 53.544729, 10.216734

Villingen-Schwenningen: 48.065592, 8.490094

Nova Odessa: -23.543512, -46.627820

Luxembourg: 49.621574, 6.130591

Friedrichshafen: 47.642280, 9.497300

Hebertsfelden: 48.413012, 12.819854

Nettetal: 51.326279, 6.272100

Högel: 54.645443, 9.060826

Pinneberg: 53.665241, 9.791345

Kronach: 50.243824, 11.321251

Höchst: 49.806144, 8.994040

Osnabrück: 52.276050, 8.048779

Gönnheim: 49.452344, 8.240328

Madrid: 40.423408, -3.698719

Santa Maria del Cami: 39.653882, 2.773986

Pischeldorf: 46.731140, 14.426065

Markdorf: 47.724358, 9.406025

Röhrnbach: 48.748298, 13.529601

Kemmern: 49.957933, 10.878257

Bad Freienwalde: 52.795633, 14.039635

Lüneburg: 53.250553, 10.410294

Gifhorn: 52.487185, 10.568687

Tessin: 54.028201, 12.463611

Euskirchen: 50.664244, 6.790059

Moers: 51.457572, 6.632137

Oberdorf im Burgenland: 47.228792, 16.217942

Ulrichskirchen: 48.401040, 16.493020

Höflein: 47.839738, 16.008302

Lannach: 46.944604, 15.334345

Suhr: 47.374959, 8.088665

Merenschwand: 47.265134, 8.382780

Blaustein: 48.425555, 9.904415

Oberndorf: 48.299978, 8.575337

Bad Schussenried: 48.014373, 9.663341

Mannheim: 49.495939, 8.465323

Ortenburg: 48.551742, 13.225637

Landshut: 48.536386, 12.152252

Bad Endorf: 47.906662, 12.310123

Seefeld: 48.038950, 11.210744

Letschin: 52.643480, 14.361534

Obertshausen: 50.076976, 8.862574

Waldbrunn/Westerwald: 50.521368, 8.121025

Dötlingen: 52.941074, 8.387128

Bad Harzburg: 51.889550, 10.564790

Großefehn: 53.407375, 7.611967

Leverkusen Manfort: 51.032500, 6.988120

Kleve: 51.789600, 6.137600

Böhl-Iggelheim: 49.388550, 8.297864

Bad Kreuznach: 49.843200, 7.865770

Ramstein-Miesenbach: 49.451571, 7.565584

Hartha: 51.110342, 12.967177

Trebbichau an der Fuhne: 51.649849, 11.967064

Dippoldiswalde: 50.899530, 13.671737

Halberstadt: 51.899490, 11.055988

Bargteheide: 53.731102, 10.261794

Marratxi: 39.630214, 2.728219

Derendingen: 47.199170, 7.586932

Weingarten: 49.263772, 8.284598

Schuld: 50.450170, 6.887679

Riol: 49.796780, 6.792119

Bötzingen: 48.072491, 7.722860

Ilfeld: 49.057600, 9.253610

Vöhringen: 48.282629, 10.085369

Ruhmannsfelden: 48.987139, 12.977477

Bad Orb: 50.233512, 9.347621

Glashütten: 50.219376, 8.400792

Uelzen: 52.979205, 10.564481

Harpstedt: 52.913759, 8.593245

Kamen: 51.591647, 7.664587

Polleben: 51.577982, 11.597536

Moncarapacho: 37.090141, -7.794676

Burgthann: 49.354368, 11.313734

Berlin Pankow: 52.570935, 13.410052

Nersingen-Leibi: 48.430731, 10.127087

Valley: 47.894500, 11.778500

Steyr: 48.039000, 14.419100

Oberkirch: 48.536654, 8.075700

Werne: 51.673330, 7.633253

Dormagen: 51.096703, 6.824944

Spitz an der Donau: 48.361796, 15.415915

Falkenberg: 52.819834, 13.949516

Niedergörsdorf: 51.985574, 12.994265

Eggersdorf bei Graz: 47.133594, 15.598952

Tägerwilen: 47.656400, 9.131060

Antalya: 36.573144, 32.011166

Mainz: 50.002885, 8.284378

Wedel: 53.588168, 9.713226

Holungen: 51.495492, 10.386633

Eupen: 50.635883, 6.034055

Weißbach: 49.303269, 9.600925

Engelsbrand: 48.822609, 8.653446

Neumünster: 54.078801, 9.986696

Königswinter: 50.676200, 7.193520

Carlsberg: 49.505263, 8.029124

Glauchau: 50.823328, 12.546078

Dürnten: 47.277900, 8.842200

Klagenfurt: 46.644509, 14.327120

Gundelfingen: 48.048586, 7.861782

Truchtlaching: 47.959511, 12.501000

Raubling: 47.788500, 12.107800

Waidhaus: 49.648154, 12.505621

Gessertshausen: 48.332517, 10.731081

Bad Kötzing: 49.179217, 12.851944

Wynau BE: 47.259660, 7.812309

Tegernheim: 49.031588, 12.175536

Prenzlau: 53.319399, 13.872478

Celle: 52.631465, 10.085289

Röbel: 53.381281, 12.595763

Sellin: 54.342109, 13.694125

Jettenbach: 49.539549, 7.560098

Wanzleben: 52.065654, 11.438457

Borstel-Hohenraden: 53.698551, 9.819876

Erfurt: 50.977669, 11.027527

Stein am Rhein: 47.662150, 8.857040

Templin: 53.122680, 13.499835

Hanau: 50.134004, 8.914375

Nexø: 55.065240, 15.132562

Mainburg: 48.650232, 11.775160

Kaarst: 51.237417, 6.613770

Rachlau Wittichenau: 51.388495, 14.238968

Rieding: 46.818800, 14.892760

Grafenbach-St. Valentin: 47.684380, 16.020634

Kopfung: 48.439800, 13.659300

Wels: 48.156500, 14.024400

Bad Oeynhausen: 52.291725, 8.977718

Aachen: 50.776071, 6.090546

Hamm: 51.683200, 7.822952

Lippstadt: 51.680700, 8.343814

Aalen: 48.840927, 10.101125

Graben-Neudorf: 49.163082, 8.491745

Würzburg: 49.795758, 9.933360

Vaihingen an der Enz: 48.932100, 8.956830

Filderstadt: 48.682960, 9.214659

Unterkochen: 48.814533, 10.128522

Zorneding: 48.088432, 11.823349

Passau: 48.581641, 13.433560

Kaufbeuren: 47.890684, 10.624287

Kissing: 48.305234, 10.972281

Dannenfels: 49.629296, 7.930779

Frankweiler: 49.232261, 8.055396

Sulgen: 47.538600, 9.189432

Erbach: 49.663299, 9.003742

Kassel: 51.320128, 9.497601

Wiesedermeer: 53.478982, 7.724604

Kleinmeinsdorf: 54.129792, 10.501601

Kaltenkirchen: 53.837959, 9.960600

Duisburg: 51.437428, 6.763067

Marburg: 50.813387, 8.775851

Wiesbaden: 50.085844, 8.248374

Höchstadt: 49.710408, 10.807862

Hardegg: 48.853866, 15.858210

Pischelsdorf: 47.174484, 15.804338

Güglingen: 49.070156, 9.000391

Königstein: 50.186266, 8.465834

Westendorf: 52.182592, 8.400112

Osterfeld: 51.084564, 11.931029

Marburg: 50.803792, 8.756557

Delmenhorst: 53.052106, 8.626740

Hirschberg: 49.503921, 8.650703

Freising: 48.403114, 11.744804

Reith bei Kitzbühel: 47.451603, 12.393577

Arnsberg: 51.405109, 8.071926

Rietberg: 51.809750, 8.428738

Ebermannstadt: 49.780321, 11.185957

Pleinfeld: 49.105851, 10.980341

Landesbergen: 52.562187, 9.127534

Napoli: 40.836190, 14.235234

Weisenbach: 48.731403, 8.354176

Meckenheim: 50.626929, 7.020147

Bad Feilnbach: 47.778289, 12.006639

Herzebrock-Clarholz: 51.901973, 8.229295

Schaffhausen: 47.697951, 8.617367

Graz: 47.066811, 15.455704

Wermelskirchen: 51.141982, 7.218838

Rheinbach: 50.629938, 6.945206

Unna: 51.552192, 7.701316

Sigmarszell: 47.591986, 9.762860

Winnert: 54.434986, 9.199752

Sinsheim: 49.258045, 8.879281

Braunschweig: 52.275099, 10.525795

Boffzen: 51.752410, 9.397238

Eschwege: 51.187820, 10.059340

Niederhasli: 47.482464, 8.487476

St. Pölten: 48.204400, 15.622900

Radlow: 52.241677, 14.065933

Lehrte: 52.383563, 9.977646

Mureck: 46.713032, 15.772934

Wendelstein: 49.367172, 11.140137

Gaggenau: 48.810460, 8.338741

Frankfurt (Oder): 52.344988, 14.534912

Garsten: 48.024376, 14.409943

Thale: 51.757215, 11.036453

Bann: 49.392876, 7.609749

Enns: 48.218725, 14.481354

Leer: 53.236866, 7.448044

Herborn: 50.685906, 8.296057

Kornwestheim: 48.862913, 9.178473

Weil der Stadt: 48.751573, 8.854437

Langkampfen: 47.547016, 12.108908

Nürtingen: 48.626555, 9.335632

Schorfheide - Finowfurt: 52.895392, 13.561882

Neubrandenburg: 53.561520, 13.261871

Effelder: 50.380065, 11.077995

Ptuj: 46.427715, 15.863682

Eching: 48.300561, 11.629235

Germering: 48.140084, 11.370163

Wörth am Main: 49.799563, 9.158746

Unsleben: 50.383116, 10.254412

Ehingen: 48.316702, 9.662476

Bad Wildbad: 48.758538, 8.546841

Laupheim: 48.236066, 9.882236

Schwetzingen: 49.386172, 8.575516

Ollersbach: 48.188102, 15.844860

Spital am Pyhrn: 47.664330, 14.340414

Mörschwil: 47.469705, 9.427093

Scherzingen: 47.633878, 9.222025

Kolitzheim: 49.920841, 10.236831

Miesbach: 47.791499, 11.833429

Erlensee: 50.165402, 8.987345

Schneverdingen: 53.121390, 9.795094

Zetel: 53.396390, 7.952167

Sundern: 51.340092, 8.000999

Dortmund: 51.520647, 7.466158

Bünde Ennigloh: 52.202776, 8.582677

Langenfeld: 51.099534, 6.945934

Pfaffenhofen: 48.538886, 11.500392

Aschaffenburg: 49.983607, 9.143337

Hohenfelde: 54.371306, 10.496096

Heuzert: 50.699663, 7.758816

Kairo: 30.044420, 31.235712

Altdorf: 46.879813, 8.641434

Hennersdorf: 48.113771, 16.359176

Bechhofen: 49.354436, 7.401805

Arzl im Pitztal: 47.208374, 10.761726

Lüchingen: 47.386611, 9.552717

Thalwil: 47.295552, 8.563009

Donaueschingen: 47.954023, 8.508714

Haiterbach: 48.526069, 8.652653

Schillingsfürst: 49.288198, 10.263582

Krummennaab: 49.833000, 12.097803

Schweinfurt: 50.054304, 10.235268

Vöhl: 51.196495, 8.911464

Bergisch Gladbach: 50.997183, 7.125732

Forst an der Weinstraße: 49.426931, 8.191320

Rendsburg: 54.306661, 9.664666

Ahrensburg: 53.674440, 10.235384

Fieberbrunn: 47.477304, 12.548103

Waldshut-Tiengen: 47.628324, 8.220501

Herzogenrath: 50.871845, 6.093979

Königswartha: 51.312803, 14.327202

Wörthsee: 48.074083, 11.200507

Bietigheim: 48.910316, 8.251076

Wackersberg: 47.747974, 11.532873

St. Vigil in Enneberg: 46.701143, 11.933899

Wedemark: 52.565082, 9.700928

Düdenbüttel: 53.591893, 9.348679

Bremke: 51.741120, 10.235807

Bochum: 51.487797, 7.218704

Detmold: 51.936922, 8.868232

Großräschen: 51.591576, 14.004135

Strausberg: 52.584277, 13.879852

Neudörfl: 47.798397, 16.298561

St.Gotthard/Mkr.: 48.380654, 14.132023

Dessau-Roßlau: 51.837475, 12.238083

Rappweiler: 49.540400, 6.795530

Zweibrücken: 49.251224, 7.367020

Jenesien: 46.539027, 11.330681

Wilten: 47.198986, 8.734560

Wollaberg: 48.719872, 13.671184

Unterroth: 48.198913, 10.170126

Gornhausen: 49.860452, 7.046006

Übach-Palenberg: 50.925359, 6.117707

Amstetten: 48.123952, 14.868536

Vösendorf: 48.123498, 16.336146

Vogtsburg: 48.098326, 7.640737

Oedheim: 49.242969, 9.264234

Bad Krozingen: 47.917042, 7.696149

Wustenriet: 48.804447, 9.770465

Ravensburg: 47.781100, 9.612470

Plauen: 50.502073, 12.137833

Cottbus: 51.756700, 14.335700

Kloster Lehnin: 52.342706, 12.676828

Zeschdorf/OT Döbberin: 52.423118, 14.388423

Eberswalde: 52.838269, 13.800105

Pinggau: 47.445564, 16.066464

Stubenberg: 47.244600, 15.800300

Diemelsee: 51.337373, 8.754662

Bad Homburg: 50.222700, 8.628750

Nauheim: 49.952483, 8.456465

Wiesing: 47.406101, 11.796398

Wiesing: 47.405465, 11.796390

Heinschenwalde: 53.522407, 8.943331

Hilkenbrook: 52.986930, 7.708160

Wolfenbüttel: 52.166164, 10.540565

Buxtehude: 53.476009, 9.698484

Laatzen: 52.310767, 9.808479

Uitikon-Waldegg: 47.366387, 8.465632

Horgen: 47.261126, 8.597001

Bad Goisern: 47.650301, 13.616198

Mauterndorf: 47.135239, 13.680104

Opladen: 51.069720, 6.996579

Goch: 51.678572, 6.159838

Wanne-Eickel: 51.537900, 7.156880

Grevenbroich: 51.092804, 6.588037

Werdenberg: 47.169729, 9.475251

Münster in Tirol: 47.425465, 11.834531

Wolfhalden: 47.454559, 9.551922

Bühler: 47.375793, 9.425027

Brugg: 47.127426, 7.278902

Locarno: 46.171940, 8.792921

Arbon: 47.516539, 9.430765

Clarens: 46.442156, 6.893610

Ilshofen: 49.171005, 9.919224

Schnelldorf: 49.202095, 10.181262

Gilching: 48.116078, 11.295518

Fürstenfeldbruck: 48.182831, 11.236954

Lappersdorf: 49.053004, 12.087339

Lamerdingen: 48.095548, 10.741048

Niederaichbach: 48.607443, 12.316332

Walting Altmühltal: 48.914175, 11.301761

Ebensfeld: 50.067702, 10.959108

Schonungen: 50.051187, 10.306927

Bad Salzungen: 50.814788, 10.234892

Döbritschen: 50.920184, 11.477148

Ernstroda: 50.866610, 10.619342

Weißenborn: 50.924148, 11.881542

Trebbin: 52.217372, 13.212598

Osterholz-Scharmbeck: 53.223571, 8.797392

Rastede: 53.248488, 8.201998

Stadtoldendorf: 51.886077, 9.632500

Barsinghausen: 52.308808, 9.470280

Nörtershausen: 50.227689, 7.478743

Steinfeld: 49.050081, 8.037773

Mehren: 50.688732, 7.508990

Annaburg: 51.735846, 13.046247

Schleswig: 54.519051, 9.564694

Bad Segeberg: 53.939707, 10.300699

Völlan / Lana: 46.607400, 11.161300

Bruneck: 46.796825, 11.935516

Glimmen: 53.139857, 6.629562

Esentepe, Zypern: 35.335521, 33.578601

Sulz: 47.289554, 9.653043

Schlossrued: 47.291507, 8.088863

Altreu: 47.205557, 7.455571

Heidelberg: 49.412698, 8.686979

Ostalbkreis: 48.803008, 9.798122

Laudenbach: 49.747312, 9.179369

Hünfeld: 50.675587, 9.766715

Kirchlengern: 52.200074, 8.643837

Sasbachwalden: 48.619406, 8.129025

Großkarolinenfeld: 47.893267, 12.080663

Dachau: 48.261393, 11.435545

Wörth: 48.247273, 11.903776

Eckernförde: 54.473846, 9.838329

Heikendorf: 54.371195, 10.202388

Maria Theresia: 47.858065, 16.322152

Ahlen: 51.764344, 7.891251

Ratingen: 51.300943, 6.840823

Bruchsal: 49.128124, 8.598711

Hohentengen: 47.573202, 8.434946

Drebach: 50.683995, 13.024855

Chemnitz: 50.861424, 12.961201

Sursee und Wynau BE: 47.177147, 8.104359

Hückeswagen: 51.156524, 7.339554

Bietigheim-Bissingen: 48.953568, 9.124177

Schwäbisch Hall: 49.119725, 9.738693

Boostedt: 54.008778, 10.027428

Groß Schollach: 48.178630, 15.380040

Rorschacherberg: 47.470806, 9.495964

Gersau: 46.995007, 8.528824

Lilienthal: 53.145123, 8.909912

Seevetal: 53.399707, 10.018845

Welschneudorf: 50.375335, 7.797203

Wilgartswiesen: 49.208853, 7.869301

Dornbirn: 47.412268, 9.743838

Lommiswil: 47.224698, 7.473106

Langweid: 48.492720, 10.857239

Kammeltal: 48.385442, 10.366631

Ergolding: 48.581150, 12.174225

Langenberg: 51.776763, 8.316994

Jerichow: 52.499564, 12.026483

Bad Neustadt: 50.322600, 10.216500

Bad Neustadt: 50.324219, 10.208851

Bad Tölz: 47.763792, 11.555557

Leiningen: 50.133234, 7.568893

Sonneberg: 50.365569, 11.161986

Laufen: 47.422724, 7.500761

Järvsö: 61.713529, 16.172187

Erbach: 48.329993, 9.895393

Oberbrunn: 47.964769, 12.416339

Tauberbischofsheim: 49.625446, 9.663275

Frickenhausen: 49.672394, 10.083887

Baden: 48.008886, 16.233386

Ottringen : 47.316041, 7.922351

Altheim: 48.581491, 10.025539

Hassfurt: 50.035092, 10.504303

Burgdorf: 52.455173, 10.008545

Deudesfeld: 50.106268, 6.728783

Dillingen: 49.363056, 6.726753

Loibegg: 46.569418, 14.665797

Günzburg: 48.455765, 10.271812

Pähl: 47.906191, 11.174999

Döhlau: 50.283845, 11.943666

Unterreichenbach: 48.829160, 8.706885

Solingen: 51.174216, 7.085213

Rudersdorf: 47.051112, 16.122124

Bischofstetten: 48.124424, 15.469437

Kirchberg am Wechsel: 47.610740, 15.992443

Schönefeld: 52.391965, 13.504631

Wien 2: 48.214150, 16.362076

Diepholz: 52.613339, 8.369397

Zwingenberg: 49.726906, 8.611690

Kröpelin: 54.074938, 11.794417

Haseldorf: 53.635293, 9.599459

Grabenstetten: 48.526837, 9.459572

Grafenau: 48.716554, 8.911972

Oberriexingen: 48.928858, 9.026330

Butzbach: 50.436225, 8.669699

Friedberg: 50.339448, 8.752773

Niedenstein: 51.234854, 9.315424

Schwabach: 49.331057, 11.019328

Grassau: 47.780717, 12.451645

Osttrtrum: 52.969242, 8.349875

Kramsach: 47.446377, 11.873874

Montal: 46.772825, 11.857886

Mostelberg: 47.068650, 8.651260

Wetzikon: 47.325183, 8.800753

Mittenwalde: 52.267723, 13.540266

Wandlitz: 52.757550, 13.473197

Manschnow: 52.546348, 14.560332

Werneuchen: 52.636042, 13.732711

Useldange: 49.770211, 5.981197

Leezen: 53.665672, 11.499627

Wiener Neustadt: 47.815262, 16.243187

Bregenz: 47.498726, 9.729591

Jettingen: 48.575857, 8.774068

Hilzingen: 47.765000, 8.784770

Mundraching: 47.958091, 10.878957

Leitgering: 48.073123, 12.735480

Neukamperfehn: 53.345829, 7.543227

Hildesheim: 52.154407, 9.950458

Obergurgl: 46.870160, 11.027300

Ingersheim: 48.961737, 9.180450

Hechingen: 48.358172, 8.983940

Mömbris: 50.072786, 9.159851

Mömbris: 50.070417, 9.160280

Landsberg: 48.063397, 10.874405

Monheim am Rhein: 51.094036, 6.888771

Hagen: 51.363207, 7.462463

Neumark: 50.657514, 12.357559

Luisenthal: 50.783148, 10.719566

Gutach im Breisgau: 48.118434, 7.989120

Tuttlingen: 47.986245, 8.819962

Zossen: 52.218966, 13.450699

Fulda: 50.554610, 9.685095

Wöllstadt: 50.289559, 8.765030

Bensheim: 49.687043, 8.628856

Crossen: 50.977561, 11.977329

Zwönitz: 50.633349, 12.813492

Neumarkt: 49.286619, 11.457367

Oberhausen: 51.473257, 6.856155

Biedermannsdorf: 48.087032, 16.342856

Kottingbrunn: 47.952455, 16.231956

Kapfenberg: 47.444808, 15.290222

Spiez: 46.690173, 7.661078

Hombrechtikon: 47.255840, 8.768238

Rastatt: 48.863360, 8.217087

Hügelsheim: 48.799175, 8.113403

Lörrach: 47.619587, 7.657471

Weinheim: 49.551053, 8.670959

Bad Berneck: 50.044741, 11.669359

Schlüsselfeld: 49.758425, 10.618629

Dorfen: 48.279080, 12.158432

Mering: 48.272225, 10.987015

Wieren: 52.891920, 10.656738

Minden: 52.296492, 8.894921

Hamburg: 53.553363, 9.926147

Buchholz: 53.338663, 9.863663

Syke: 52.918011, 8.820648

Seesen: 51.895986, 10.169220

Warstein: 51.451440, 8.355789

Overath: 50.936796, 7.283249

Geesthacht: 53.447580, 10.357361

Süderdeich: 54.203108, 8.913864

Wehrheim: 50.306226, 8.569679

Tutzing: 47.915422, 11.278839

Grünenbach: 47.630231, 10.009918

Möhrendorf: 49.642067, 11.002464

Korntal-Münchingen: 48.846192, 9.111786

Veringenstadt: 48.185775, 9.206543

Neuhofen: 48.142265, 14.229355

Vorchdorf: 48.006807, 13.922253

Neukirch: 47.659491, 9.703503

Frenkendorf: 47.503483, 7.713143

Schallstadt: 47.962112, 7.752228

Hagen: 54.564996, 13.620300

Ebikon: 47.081645, 8.340735

Ludwigsfelde: 52.305120, 13.265305

Trendelburg: 51.577070, 9.423523

Bad Dürkheim: 49.470801, 8.171082

Rothenburg: 51.337476, 14.961319

Naumburg: 51.163844, 11.802063

Graun: 46.809577, 10.540695

Muggensturm: 48.873522, 8.285065

Dähre: 52.803799, 10.907021

Behrendsdorf: 54.350754, 10.603523

Resistencia: -27.429071, -58.982849

Langenargen: 47.608244, 9.548296

Beelitz: 52.240836, 12.971420

Bad Schwalbach: 50.141101, 8.057152

Köthen: 51.750839, 11.966171

Kiel: 54.329338, 10.141754

Thierhaupten: 48.569565, 10.905991

Egling: 47.925085, 11.508865

Grassau-Mietenkam: 47.796874, 12.471491

Therwil: 47.500021, 7.558246

Marchtrenk: 48.193099, 14.114685

Niederkrüchten: 51.210325, 6.215515

Ettenheim: 48.255313, 7.804413

Bad Buchau: 48.068903, 9.608917

Feldkirch: 47.242415, 9.597244

Ellwangen: 48.963991, 10.131454

Dossenheim: 49.452238, 8.680224

Weiden: 49.680514, 12.159805

Ronneburg: 50.228100, 9.048786

Bocholt: 51.841293, 6.616516

Ottensheim: 48.333887, 14.175797

Selzach: 47.207675, 7.454567

Kreuzlingen: 47.647812, 9.155045

Böblingen: 48.686428, 9.012222

Tornesch: 53.699959, 9.713974

Ruppichteroth: 50.847573, 7.484436

Weilburg: 50.485474, 8.267899

Bad Rappenau: 49.241811, 9.100113

Karlstift: 48.594130, 14.757440

Oberwaltersdorf: 47.978432, 16.324654

Bad Hall: 48.038070, 14.208857

Tecklenburg: 52.225696, 7.815399

Appenweier: 48.539341, 7.977448

Staufenberg: 50.663826, 8.727264

Breitenbach: 47.411129, 7.543831

Simonswald: 48.103075, 8.057785

Langenau: 48.499318, 10.128708

Benediktbeuern: 47.707336, 11.411362

Weißenburg: 49.035167, 10.971222

Wiesenthau: 49.713159, 11.137733

Lübben: 51.941800, 13.897100

Werder: 52.373503, 12.913742

Banzkow: 53.525207, 11.515732

Nordleda: 53.766167, 8.835411

Cappeln: 52.814176, 8.108253

Schwanewede: 53.232345, 8.574829

Dankerode: 51.594562, 11.135330

Arnstadt: 50.843671, 10.945129

Marbach: 48.216209, 15.149803

Bad Aibling: 47.869380, 12.012863

Wiedemannsdorf: 47.560311, 10.097809

Untermeitingen: 48.167001, 10.811920

Baden: 53.000736, 9.081917

Wipperfürth: 51.119041, 7.387619

Löwenberger Land: 52.897513, 13.187714

Ciudadella de Menorca: 40.004081, 3.838692

FEI Paso: 28.652934, -17.880936

Ebreichsdorf: 47.966939, 16.401901

Thannhausen: 47.218519, 15.622730

Widen: 47.369757, 8.356819

Landschlacht: 47.628896, 9.246940

Saarbrücken: 49.240466, 6.987991

Nideggen: 50.692978, 6.484680

Castrop-Rauxel: 51.568107, 7.311401

Liebenfels: 46.738449, 14.288235

Neustadt a.d. Donau: 48.810481, 11.768417

Lampertheim: 49.594146, 8.496239

Bad Ems: 50.339764, 7.713776

Chonburi Pattaya: 12.917383, 101.003311

Fellbach: 48.820428, 9.278297

Melk: 48.228103, 15.336914

Roth: 49.247190, 11.090698

Muenchberg: 50.192946, 11.790733

Volkach: 49.865255, 10.231400

Schoenfeld: 53.415262, 13.985939

Wetzlar: 50.555761, 8.506165

Raesfeld: 51.771239, 6.837959

Harrislee: 54.805830, 9.390907

Rudolstadt: 50.722547, 11.340637

Bremen: 53.080415, 8.806229

Pulheim: 50.999497, 6.795731

Wesel: 51.663334, 6.619225

Eckenhagen: 50.990454, 7.692495

Schulzendorf: 52.360925, 13.599701

Buttisholz: 47.114231, 8.092394

Steinenbronn: 48.661716, 9.118652

Steinenbronn: 48.662283, 9.118652

Ludwigsburg: 48.896775, 9.186630

Hof: 50.324204, 11.917419

Rott: 47.986062, 12.132455

```
/* Maps created with Leaflet Maps Marker - #1 mapping plugin for WordPress
(www.mapsmarker.com) */ var layermap_1 = {}; (function($) { layermap_1 = new
L.Map("Imm_map_05d4c9d6", { dragging: true, touchZoom: true, scrollWheelZoom: true,
doubleClickZoom: true, boxzoom: true, trackResize: true, worldCopyJump: true,
closePopupOnClick: true, keyboard: true, keyboardPanOffset: 80, keyboardZoomOffset: 1,
inertia: true, inertiaDeceleration: 3000, inertiaMaxSpeed: 1500, zoomControl: true, crs:
L.CRS.EPSG3857}); layermap_1.attributionControl.setPrefix("<a
href='\"https://www.mapsmarker.com/go\"' target='\"_blank\"' title='\"Leaflet Maps Marker für
WordPress - hilft Ihnen dabei Ihre Lieblingsplätze & Routen auf vielfältigste Art und Weise
im Web darzustellen\"'>MapsMarker.com (<a href='\"http://www.leafletjs.com\"' target='\"_blank\"'
title='\"Leaflet Maps Marker is based on Leaflet.js maintained by Vladimir Agafonkin\"'>Leaflet/<a
href='\"https://mapicons.mapsmarker.com\"' target='\"_blank\"' title='\"Leaflet Maps Marker uses
icons from the Maps Icons Collection maintained by Nicolas Mollet\"'>icons));
layermap_1._layersMaxZoom = 21; var osm_mapnik = new
L.TileLayer("https://{s}.tile.openstreetmap.org/{z}/{x}/{y}.png", {maxZoom: 21, maxNativeZoom:
19, minZoom: 1, errorTileUrl: "https://transinformation.net/wp-content/plugins/leaflet-maps-mark
er/inc/img/error-tile-image.png", attribution: "Karte: &copy; <a
href='\"https://www.openstreetmap.org/copyright\"'
target='\"_blank\"'>OpenStreetMap-Mitwirkende&nbsp;(<a href='\"https://www.openstreetmap.org
/edit?editor=id&amp;lat=50.541363&amp;lon=10.986328&zoom=1\"' target='\"_blank\"'
title='\"Helfen Sie OpenStreetMap.org das Kartenmaterial zu verbessern\"'>Bearbeiten)",
detectRetina: true}); var stamen_terrain = new
L.TileLayer("https://stamen-tiles-{s}.a.ssl.fastly.net/terrain/{z}/{x}/{y}.png", {maxZoom: 21,
maxNativeZoom: 18, minZoom: 1, errorTileUrl: "https://transinformation.net/wp-content/plugins/l
eaflet-maps-marker/inc/img/error-tile-image.png", attribution: "<a target='\"_blank\"'
href='\"http://maps.stamen.com/\"'>Map tiles: <a target='\"_blank\"'
href='\"http://stamen.com\"'>Stamen Design, <a target='\"_blank\"'
href='\"https://creativecommons.org/licenses/by/3.0\"'>CC BY 3.0, Data &copy; <a
target='\"blank\"'
href='\"https://www.openstreetmap.org/copyright\"'>OpenStreetMap-Mitwirkende&nbsp;(<a href='\"
https://www.openstreetmap.org/edit?editor=id&amp;lat=50.541363&amp;lon=10.986328&zoom
=1\"' target='\"_blank\"' title='\"Helfen Sie OpenStreetMap.org das Kartenmaterial zu
```

```
verbessern">Bearbeiten)", detectRetina: true}); var stamen_toner = new
L.TileLayer("https://stamen-tiles-{s}.a.ssl.fastly.net/toner/{z}/{x}/{y}.png", {maxZoom: 21,
maxNativeZoom: 20, minZoom: 1, errorTileUrl: "https://transinformation.net/wp-content/plugins/
eaflet-maps-marker/inc/img/error-tile-image.png", attribution: "<a target=\"_blank\"
href=\"http://maps.stamen.com/\">Map tiles: <a target=\"_blank\"
href=\"http://stamen.com/\">Stamen Design, <a target=\"_blank\"
href=\"https://creativecommons.org/licenses/by/3.0\">CC BY 3.0, Data &copy <a
target=\"_blank\"
href=\"https://www.openstreetmap.org/copyright\">OpenStreetMap-Mitwirkende&nbsp;(<a href=
\"https://www.openstreetmap.org/edit?editor=id&amp;lat=50.541363&amp;lon=10.986328&zoom
=1\" target=\"_blank\" title=\"Helfen Sie OpenStreetMap.org das Kartenmaterial zu
verbessern\">Bearbeiten)", detectRetina: true}); var stamen_watercolor = new
L.TileLayer("https://stamen-tiles-{s}.a.ssl.fastly.net/watercolor/{z}/{x}/{y}.jpg", {maxZoom: 21,
maxNativeZoom: 18, minZoom: 1, errorTileUrl: "https://transinformation.net/wp-content/plugins/
eaflet-maps-marker/inc/img/error-tile-image.png", attribution: "<a target=\"_blank\"
href=\"http://maps.stamen.com/\">Map tiles: <a target=\"_blank\"
href=\"http://stamen.com/\">Stamen Design, <a target=\"_blank\"
href=\"https://creativecommons.org/licenses/by/3.0\">CC BY 3.0, Data &copy <a
target=\"_blank\"
href=\"https://www.openstreetmap.org/copyright\">OpenStreetMap-Mitwirkende&nbsp;(<a href=
\"https://www.openstreetmap.org/edit?editor=id&amp;lat=50.541363&amp;lon=10.986328&zoom
=1\" target=\"_blank\" title=\"Helfen Sie OpenStreetMap.org das Kartenmaterial zu
verbessern\">Bearbeiten)", detectRetina: true}); var googleLayer_roadmap = new
L.Google("ROADMAP", {detectRetina: true}); var googleLayer_satellite = new
L.Google("SATELLITE", {detectRetina: true}); var googleLayer_hybrid = new
L.Google("HYBRID", {detectRetina: true}); var googleLayer_terrain = new L.Google("TERRAIN",
{detectRetina: true}); var ogdwien_basemap = new L.TileLayer("https://{s}.wien.gv.at/basemap/
geolandbasemap/normal/google3857/{z}/{y}/{x}.png", {maxZoom: 21, maxNativeZoom: 19,
minZoom: 1, attribution: "Karte: <a href=\"https://www.basemap.at\" target=\"_blank\"
style=\"\">basemap.at", subdomains: ["maps1", "maps2", "maps3", "maps4"], detectRetina:
true}); var ogdwien_satellite = new L.TileLayer("https://{s}.wien.gv.at/basemap/bmaporthofoto30
cm/normal/google3857/{z}/{y}/{x}.jpeg", {maxZoom: 21, maxNativeZoom: 19, minZoom: 1,
attribution: "Karte: <a href=\"https://www.basemap.at\" target=\"_blank\" style=\"\">basemap.at",
subdomains: ["maps1", "maps2", "maps3", "maps3"], detectRetina: true}); var mapbox = new
L.TileLayer("https://{s}.tiles.mapbox.com/v3/mapbox.blue-marble-topo-jul/{z}/{x}/{y}.png",
{minZoom: 0, maxZoom: 21, maxNativeZoom: 8, errorTileUrl: "https://transinformation.net/wp-co
ntent/plugins/leaflet-maps-marker/inc/img/error-tile-image.png", attribution: "MapBox/NASA, <a
href=\"http://www.mapbox.com\">http://www.mapbox.com", subdomains: ["a","b","c","d"],
detectRetina: true}); var mapbox2 = new
L.TileLayer("https://{s}.tiles.mapbox.com/v3/mapbox.geography-class/{z}/{x}/{y}.png",
{minZoom: 0, maxZoom: 21, maxNativeZoom: 8, errorTileUrl: "https://transinformation.net/wp-co
ntent/plugins/leaflet-maps-marker/inc/img/error-tile-image.png", attribution: "MapBox, <a
href=\"http://www.mapbox.com\">http://www.mapbox.com", subdomains: ["a","b","c","d"],
detectRetina: true}); var mapbox3 = new
L.TileLayer("https://{s}.tiles.mapbox.com/v3/mapbox.natural-earth-1/{z}/{x}/{y}.png", {minZoom:
0, maxZoom: 21, maxNativeZoom: 6, errorTileUrl: "https://transinformation.net/wp-content/plugi
ns/leaflet-maps-marker/inc/img/error-tile-image.png", attribution: "MapBox, <a
href=\"http://www.mapbox.com\">http://www.mapbox.com", subdomains: ["a","b","c","d"],
detectRetina: true}); var custom_basemap = new
```

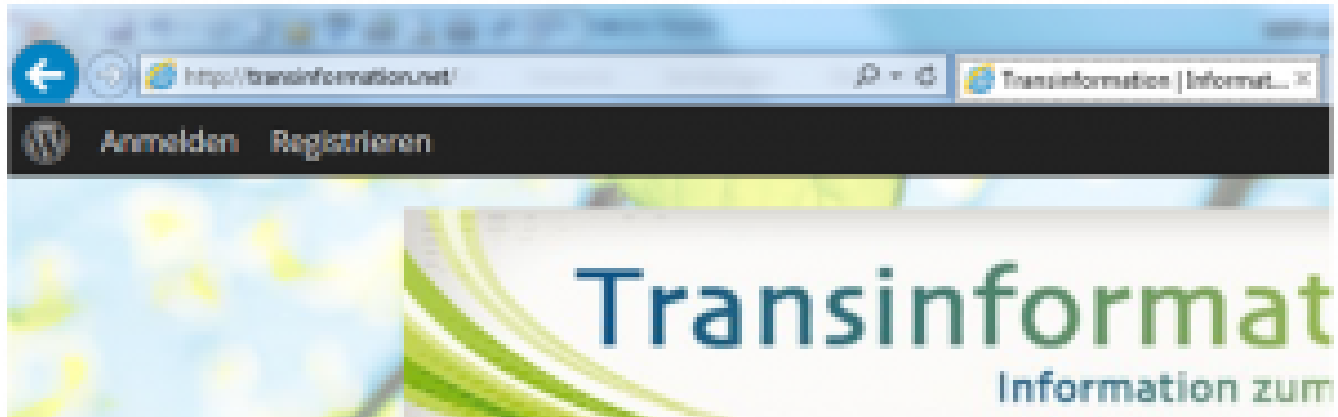
```
L.TileLayer("http://tile.opencyclemap.org/cycle/{z}/{x}/{y}.png", {maxZoom: 21, maxNativeZoom: 17, minZoom: 1, tms: false, errorTileUrl: "https://transinformation.net/wp-content/plugins/leaflet-maps-marker/inc/img/error-tile-image.png", attribution: "Karte: © <a href='\"http://openstreetmap.org/\"'>OpenStreetMap contributors, <a href='\"http://creativecommons.org/licenses/by-sa/2.0/\"'>CC-BY-SA", continuousWorld: false, noWrap: false, detectRetina: true}); var custom_basemap2 = new L.TileLayer("http://tile.stamen.com/watercolor/{z}/{x}/{y}.jpg", {maxZoom: 21, maxNativeZoom: 17, minZoom: 1, tms: false, errorTileUrl: "https://transinformation.net/wp-content/plugins/leaflet-maps-marker/inc/img/error-tile-image.png", attribution: "Karte: Map tiles: <a href='\"http://stamen.com/\"'>Stamen Design, <a href='\"http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/\"'>CC BY 3.0. Data: <a href='\"http://openstreetmap.org/\"'>OpenStreetMap, <a href='\"http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/\"'>CC BY SA", continuousWorld: false, noWrap: false, detectRetina: true}); var custom_basemap3 = new L.TileLayer("http://{s}.tile2.opencyclemap.org/transport/{z}/{x}/{y}.png", {maxZoom: 21, maxNativeZoom: 18, minZoom: 1, tms: false, errorTileUrl: "https://transinformation.net/wp-content/plugins/leaflet-maps-marker/inc/img/error-tile-image.png", attribution: "Karte: © Gravitstorm Ltd. <a href='\"http://www.thunderforest.com/\"'>Thunderforest", subdomains: ["a", "b", "c"], continuousWorld: false, noWrap: false, detectRetina: true}); var empty_basemap = new L.TileLayer(""); var overlays_custom = new L.TileLayer("http://{s}.wien.gv.at/wmts/beschriftung/normal/google3857/{z}/{y}/{x}.png", {tms: false, errorTileUrl: "https://transinformation.net/wp-content/plugins/leaflet-maps-marker/inc/img/error-tile-image.png", attribution: "Addresses: City of Vienna (<a href='\"https://open.wien.at/\"'>open.wien.at)", opacity: 1, maxZoom: 21, maxNativeZoom: 19, minZoom: 1, subdomains: ["maps", "maps1", "maps2", "maps3"], detectRetina: true}); var overlays_custom2 = new L.TileLayer("http://{s}.wien.gv.at/wmts/beschriftung/normal/google3857/{z}/{y}/{x}.png", {tms: false, errorTileUrl: "https://transinformation.net/wp-content/plugins/leaflet-maps-marker/inc/img/error-tile-image.png", attribution: "Addresses: City of Vienna (<a href='\"https://open.wien.at/\"'>open.wien.at)", opacity: 1, maxZoom: 21, maxNativeZoom: 17, minZoom: 1, subdomains: ["maps", "maps1", "maps2", "maps3"], detectRetina: true}); var overlays_custom3 = new L.TileLayer("http://{s}.wien.gv.at/wmts/beschriftung/normal/google3857/{z}/{y}/{x}.png", {tms: false, errorTileUrl: "https://transinformation.net/wp-content/plugins/leaflet-maps-marker/inc/img/error-tile-image.png", attribution: "Addresses: City of Vienna (<a href='\"https://open.wien.at/\"'>open.wien.at)", opacity: 1, maxZoom: 21, maxNativeZoom: 17, minZoom: 1, subdomains: ["maps", "maps1", "maps2", "maps3"], detectRetina: true}); var overlays_custom4 = new L.TileLayer("http://{s}.wien.gv.at/wmts/beschriftung/normal/google3857/{z}/{y}/{x}.png", {tms: false, errorTileUrl: "https://transinformation.net/wp-content/plugins/leaflet-maps-marker/inc/img/error-tile-image.png", attribution: "Addresses: City of Vienna (<a href='\"https://open.wien.at/\"'>open.wien.at)", opacity: 1, maxZoom: 21, maxNativeZoom: 17, minZoom: 1, subdomains: ["maps", "maps1", "maps2", "maps3"], detectRetina: true}); var layersControl_layermap_1 = new L.Control.Layers( {'OpenStreetMap': osm_mapnik,'Stamen Terrain': stamen_terrain,'Stamen Toner': stamen_toner,'Stamen Watercolor': stamen_watercolor,'Google Maps (Karte)': googleLayer_roadmap,'Google Maps (Satellit)': googleLayer_satellite,'Google Maps (gemischt)': googleLayer_hybrid,'Google Maps (Gelände)': googleLayer_terrain,'Open Cycle Map': custom_basemap,'Stamen Watercolor': custom_basemap2,'Transport Map': custom_basemap3}, {}, { collapsed: true } );
```

```
layermap_1.setView(new L.LatLng(50.541363, 10.986328), 1);
layermap_1.addLayer(osm_mapnik).addControl(layersControl_layermap_1); var
scale_layermap_1 = L.control.scale({position:'bottomleft', maxWidth: 100, metric: true, imperial:
true, updateWhenIdle: false}); scale_layermap_1.addTo(layermap_1); var
geojsonObj_layermap_1, mapIcon, marker_clickable, marker_title; var xhReq_layermap_1 =
new XMLHttpRequest(); xhReq_layermap_1.open("GET", "https://transinformation.net/wp-conte
nt/plugins/leaflet-maps-marker/leaflet-geojson.php?layer=1&full=no&full_icon_url=no", true);
xhReq_layermap_1.onreadystatechange = function xhReq_05d4c9d6(e) { if
(xhReq_layermap_1.readyState === 4) { if (xhReq_layermap_1.status === 200) { if
(xhReq_layermap_1.responseText.indexOf('{"type"') != 0) { var layermap_1_position =
xhReq_layermap_1.responseText.indexOf('{"type"'); try { geojsonObj_layermap_1 =
JSON.parse(xhReq_layermap_1.responseText.slice(layermap_1_position)); } catch (e) {
console.log("Fehler - ungültiges GeoJSON Objekt: "+e.message); } } else { try {
geojsonObj_layermap_1 = JSON.parse(xhReq_layermap_1.responseText); } catch (e) {
console.log("Fehler - ungültiges GeoJSON Objekt: "+e.message); } }
L.geoJson(geojsonObj_layermap_1, { onEachFeature: function(feature, marker) { if
(feature.properties.text != "") { marker.bindPopup(feature.properties.text, { maxWidth: 300,
minWidth: 250, maxHeight: 160, autoPan: true, closeButton: true, autoPanPadding: new
L.Point(5, 5) }); } }, pointToLayer: function (feature, latlng) { if (feature.properties.iconUrl ==
undefined) { mapIcon = L.icon({ iconUrl: (feature.properties.icon != "") ?
'https://transinformation.net/wp-content/uploads/leaflet-maps-marker-icons/' +
feature.properties.icon : 'https://transinformation.net/wp-content/plugins/leaflet-maps-marker/leaf
let-dist/images/marker.png', iconSize: [32, 37], iconAnchor: [17, 36], popupAnchor: [-1, -32],
shadowUrl: 'https://transinformation.net/wp-content/plugins/leaflet-maps-marker/leaflet-dist/imag
es/marker-shadow.png', shadowSize: [41, 41], shadowAnchor: [16, 43], className:
(feature.properties.icon == "") ? 'lmm_marker_icon_default' : 'lmm_marker_icon_'+
feature.properties.icon.slice(0,-4) }); } else { mapIcon = L.icon({ iconUrl:
feature.properties.iconUrl, iconSize: [32, 37], iconAnchor: [17, 36], popupAnchor: [-1, -32],
shadowUrl: 'https://transinformation.net/wp-content/plugins/leaflet-maps-marker/leaflet-dist/imag
es/marker-shadow.png', shadowSize: [41, 41], shadowAnchor: [16, 43], className:
(feature.properties.icon == "") ? 'lmm_marker_icon_default' : 'lmm_marker_icon_'+
feature.properties.icon.slice(0,-4) }); }; if (feature.properties.text == "") { marker_clickable = false
} else { marker_clickable = true }; if (feature.properties.markername == "") { marker_title = "" } else
{ marker_title = feature.properties.markername }; return L.marker(latlng, {icon: mapIcon,
clickable: marker_clickable, title: marker_title, opacity: 1}); } }).addTo(layermap_1); } else { if
(window.console) { console.error(xhReq_layermap_1.statusText); } } } };
xhReq_layermap_1.onerror = function xhReq_05d4c9d6(e) { if (window.console) {
console.error(xhReq_layermap_1.statusText); } }; xhReq_layermap_1.send(null); })(jQuery);
jQuery(document).ready( function($) { function resizeMap() { var map =
jQuery('#lmm_05d4c9d6'); var map_parent_size = jQuery('#lmm_05d4c9d6').parent().width(); if(
(map_parent_size > 0) && (map_parent_size < 640) ) { map.css({ 'width': '100%' });
layermap_1.invalidateSize(); } } resizeMap(); if (typeof jQuery().modal == 'function') {
layermap_1.invalidateSize(); jQuery('a[data-toggle="tab"],.tabbed-area a,.nav-tabs
a').on('shown.bs.tab', function (e) { layermap_1.invalidateSize(); }); } if (typeof jQuery.ui !=
'undefined') { layermap_1.invalidateSize(); jQuery('.ui-tabs').on('tabsactivate', function(event, ui)
{ layermap_1.invalidateSize(); }); } if (typeof jQuery.mobile != 'undefined') {
jQuery(document).bind('pageinit', function( event, data ){ layermap_1.invalidateSize(); }); } });
```

Nun haben wir endlich eine Möglichkeit gefunden, dass sich alle Interessierten zum Austausch finden können, um Gruppen für das Event / die Schwesternschaft der Rose zu gründen und Termine mitzuteilen. Wir möchten dadurch ermöglichen, dass sich Menschen und Gruppen zusammenfinden und ihre Energien bündeln.

Wer sich mit Anderen nun vernetzen möchte, muss sich zuerst **oben links** auf der Webseite

REGISTRIEREN



und dabei folgende Felder befüllen. Der Benutzername muss dabei systembedingt **OHNE Leerzeichen** eingetragen werden und darf **KEINE E-Mail-Adresse** enthalten! Benutzername und Passwort dienen der zukünftigen Anmeldung.

Details zu deinem neuen Benutzerkonto

Benutzername (erforderlich)

E-Mail-Adresse (erforderlich)

Wähle ein Passwort (erforderlich)

Gewähltes Passwort bitte wiederholen (erforderlich)

Security Question

8 + 1 =

Profildetails

Name (erforderlich)

Dieses Feld ist sichtbar für: **Jeden**

Ort (erforderlich)

Dieses Feld ist sichtbar für: **Jeden** [Ändern](#)

PLZ (erforderlich)

Dieses Feld ist sichtbar für: **Jeden** [Ändern](#)

Bundesland / Kanton (erforderlich)

Der „Name“ wird von **uns** auf die Karte gesetzt unter Verwendung von **ORT+PLZ** und **Bundesland/Kanton**. Ein Hinweis zur Wahl der Namen: Viele möchten nicht unter ihrem bürgerlichen Namen angezeigt werden und wählen daher Pseudonyme oder Namen ihres Herzens, das ist völlig in Ordnung so.

Hier in dieser Karte (siehe oben!!) steht dann euer „Name“, der direkt mit eurem Mitgliedskonto verknüpft ist. (Funktioniert nur, wenn ihr angemeldet seid.)

Parallel dazu ordnen wir alle Mitglieder 2 Community-Gruppen zu, **„DACH im Licht“** und die Gruppe für das jeweilige **Bundesland/ Kanton**. Vor allem die regionalen Gruppen dienen der Kontaktaufnahme und dem „Freundschaften schliessen“. Für die interne Kommunikation auf unserer Webseite stellen wir euch hier einen kleinen Leitfaden bereit, den ihr am besten ausdruckt. [Interne Kommunikation](#)

Wenn ihr eine **Event- Support-Gruppe** oder eine **Schwesterschaft der Rose** gebildet habt, können wir diese gerne in Form von Extra-Markern (grün bzw. rot) auf der Karte registrieren. **Schreibt uns bitte**, was auf den Marker mitgeteilt werden soll, wie beispielsweise **ORT** und **ZEIT** des Treffens und den **ANSPRECHPARTNER**. Mittlerweile haben wir dafür auch eine Liste eingerichtet, diese findet ihr [hier](#).

In eurem Profil könnt ihr euren „**Namen**“ selbst ändern...doch teilt dies uns bitte mit, damit wir diese Änderung auch auf der Karte vornehmen können.

Solltet ihr Wünsche oder Vorschläge haben oder insgesamt für Alle etwas organisieren wollen ... bittet wendet euch an uns.

Diese Form ist gegenwärtig die optimalste und für alle die sicherste Variante, da keine persönlichen Daten offen erscheinen müssen. Für jeden Ort gibt es deswegen nur einen zentralen Marker, in dem alle Teilnehmer eingetragen werden (grosse Städte haben zwei Marker).

Bitte bleibt geduldig, falls nicht gleich alles zugänglich ist. Alle Daten werden manuell angelegt. Wie oft betont, unsere Kapazitäten sind beschränkt.

Bitte teilt ggf. auch mit, wenn euer Benutzername wieder entfernt werden soll oder euch jemand unangemessen anschreibt.

Jede Registrierung, für die keine Daten über den Ort vorhanden sind und die nicht in die Karte eingetragen werden möchten, muss aus organisatorischen Gründen (auch Spam / Trolle) entfernt werden. Nur durch die Registrierung allein entstehen keine weiteren Nutzungsmöglichkeiten.