

Mineralogische straten in Landkreis Landshut, Bayern

Mineralogische straten in beeld in :

- 84030 Ergolding
- 84032 Altdorf
- 84036 Kumhausen
- 84051 Essenbach
- 84056 Rottenburg a.d. Laaber
- 84061 Ergoldsbach
- 84076 Pfeffenhausen
- 84079 Bruckberg
- 84088 Neufahrn i. Niederbayern
- 84092 Bayerbach b. Ergoldsbach
- 84098 Hohenthann
- 84100 Niederaichbach
- 84137 Vilsbiburg
- 84144 Geisenhausen
- 84149 Velden
- 84155 Bodenkirchen
- 84166 Adlkofen
- 84169 Altfraunhofen
- 84172 Buch a. Erlbach
- 84174 Eching
- 84181 Neufraunhofen
- 84184 Tiefenbach
- 84187 Weng



Mineralogische straten in Landkreis Landshut, Bayern 1/3

Mineralogische straten in beeld in :



84030 Ergolding

Eisengasse

mineraal

ijzer

84030 Ergolding

Ergoldsbacher Strasse

mineraal

goud

84030 Ergolding

Goethestrasse

naamgever wetenschapper

goethiet

84032 Altdorf

Bernsteinstrasse

organisch

amber

84032 Altdorf

Diamantenweg

edelsteen

diamant

84032 Altdorf

Granatweg

mineraal

granaat, groep mineralen

84032 Altdorf

Kristallstrasse

mineraal

kwarts

84032 Altdorf

Opalstrasse

edelsteen

opaal

84032 Altdorf

Rubinstrasse

edelsteen

robijn, variëteit van korund

84032 Altdorf

Saphirweg

edelsteen

saffier, variëteit van korund

84032 Altdorf

Smaragdstrasse

edelsteen

smaragd, variëteit van beryl

84032 Altdorf

Topasstrasse

edelsteen

topaas

84036 Kumhausen

Eisenhutweg

schijn - mineraal

ijzer

84036 Kumhausen

Mozartstrasse

naamgever persoon

mozartiet

84051 Essenbach

Am Steinberg

steen

84051 Essenbach

Eisgraben

mineraal

ijs

84051 Essenbach

Ergoldinger Strasse

mineraal

goud

84051 Essenbach

Goldamselweg

schijn - mineraal

goud

84051 Essenbach

Goldhoferweg

mineraal

goud

84051 Essenbach

Mozartweg

naamgever persoon

mozartiet

Mineralogische straten in Landkreis Landshut, Bayern 2/3



84056 Rottenburg a.d. Laaber	<u>Am Sandberg</u>	mijnbouw	
84056 Rottenburg a.d. Laaber	<u>Ergoldsbacher Strasse</u>	mineraal	<u>goud</u>
84056 Rottenburg a.d. Laaber	<u>Kohlbergstrasse</u>	kool	
84056 Rottenburg a.d. Laaber	<u>Mozartstrasse</u>	naamgever persoon	<u>mozartiet</u>
84056 Rottenburg a.d. Laaber	<u>Steinhauserstrasse</u>	steen- & mergelgroeve	
84061 Ergoldsbach	<u>Goethestrasse</u>	naamgever wetenschapper	<u>goethiet</u>
84061 Ergoldsbach	<u>Goldbachstrasse</u>	mineraal	<u>goud</u>
84061 Ergoldsbach	<u>Mozartstrasse</u>	naamgever persoon	<u>mozartiet</u>
84061 Ergoldsbach	<u>Steinäckerweg</u>	steen	
84076 Pfeffenhausen	<u>Eisenlohstrasse</u>	mineraal	<u>ijzer</u>
84076 Pfeffenhausen	<u>Kohlstattweg</u>	kool	
84079 Bruckberg	<u>Saphirweg</u>	edelsteen	<u>saffier, variëteit van korund</u>
84088 Neufahrn i. NB	<u>Goethestrasse</u>	naamgever wetenschapper	<u>goethiet</u>
84088 Neufahrn i. NB	<u>Goldbachstrasse</u>	mineraal	<u>goud</u>
84088 Neufahrn i. NB	<u>Mozartstrasse</u>	naamgever persoon	<u>mozartiet</u>
84088 Neufahrn i. NB	<u>Zum Lehmborg</u>	leem	
84092 Bayerbach b. Ergoldsbach	<u>Am Schachten</u>	mijnbouw	
84092 Bayerbach b. Ergoldsbach	<u>Steinbacher Strasse</u>	steen	
84098 Hohenthann	<u>Ergoldsbacher Strasse</u>	mineraal	<u>goud</u>
84098 Hohenthann	<u>Goldbachstrasse</u>	mineraal	<u>goud</u>
84098 Hohenthann	<u>Kohlstattweg</u>	kool	
84100 Niederaichbach	<u>Steinbergweg</u>	steen	
84100 Niederaichbach	<u>Goldern</u>	mineraal	<u>goud</u>

Mineralogische straten in Landkreis Landshut, Bayern 3/3



84137 Vilsbiburg	<u>Brünsteinstrasse</u>	steen	
84137 Vilsbiburg	<u>Geigelsteinstrasse</u>	steen	
84137 Vilsbiburg	<u>Im Sandfeld</u>	mijnbouw	
84137 Vilsbiburg	<u>Karlsbader Strasse</u>	mineraal	<u>veldspaat, groep mineralen</u>
84137 Vilsbiburg	<u>Kehlsteinstrasse</u>	steen	
84137 Vilsbiburg	<u>Mozartstrasse</u>	naamgever persoon	<u>mozartiet</u>
84137 Vilsbiburg	<u>Schneibsteinstrasse</u>	steen	
84137 Vilsbiburg	<u>Steindlgasse</u>	steen	
84137 Vilsbiburg	<u>Wendelsteinstrasse</u>	steen	
84144 Geisenhausen	<u>Mozartstrasse</u>	naamgever persoon	<u>mozartiet</u>
84149 Velden	<u>Goldschmiedstrasse</u>	mineraal	<u>goud</u>
84149 Velden	<u>Silberbergstrasse</u>	mineraal	<u>zilver</u>
84149 Velden	<u>Steinbergstrasse</u>	steen	
84155 Bodenkirchen	<u>Sandmannstrasse</u>	zand	
84155 Bodenkirchen	<u>Steinbergstrasse</u>	steen	
84166 Adlkofen	<u>Am Sandberg</u>	zand	
84169 Altfraunhofen	<u>Am Sandfeld</u>	zand	
84172 Buch a. Erlbach	<u>Steinbergfeld</u>	steen	
84174 Eching	<u>Achatsmühle</u>	edelsteen	<u>agaat, variëteit van chalcedoon</u>
84174 Eching	<u>Am Steinfeld</u>	steen	
84181 Neufraunhofen	<u>Steinbacher Strasse</u>	steen	
84184 Tiefenbach	<u>Goldinger Strasse</u>	mineraal	<u>goud</u>
84187 Weng	<u>Barbaraweg</u>	mijnbouw	

Ergolding, Eisengasse

Gedegen ijzer is een zeldzaamheid in de aardkorst maar komt wel voor in meteorieten. Bijna alle ijzerertsen zijn oxides, sulfiden of carbonaten.



Map [Eisengasse](#)

Mineral [iron](#)

Information

© Pictures Hugo Bender

Ergolding, Ergoldsbacher Straße

De hoofdweg naar Ergoldsbach ~10 km noordelijk van Ergolding gelegen.



Map [Ergoldsbacher Strasse](#)
Mineral [gold](#)
Information
© Pictures Hugo Bender



Ergolding, Goethestraße

Wolfgang Goethe was naast dichter of staatsman en mijnbouwkundige en reisde langs de belangrijkste mijnbouwgebieden in oostelijk Duitsland.

Naar hem werd het ijzerhydroxide goethiet genoemd.

Goethes Leben in Zahlen und Bildern

- 28. August 1749: Geburt in Frankfurt
- 1765: Studien in Leipzig
- 1770/71: Studien in Straßburg
- 1771 -1775: Anwalt in Frankfurt
- 1773: Reise an den Rhein
- 1774: „Die Leiden des jungen Werthers“
- 1775: Ruf des Herzogs an den Hof von Weimar
- 1776: Leitung des Bergwerks Ilmenau
- 1777 – 1784: Reisen in den Harz
- 1784: „Abhandlung über den Granit“
- 1785: 1. Reise durch das Fichtelgebirge
- 1808: „Faust“ 1. Teil
- 1820: 2. Reise durch das Fichtelgebirge
- 1785 – 1823: 17 Reisen in die böhmischen Bäder
- 1786-1788: Reise nach Italien
- 1811 –1814: „Dichtung und Wahrheit“
- 1821 –1829: „Wilhelm Meisters Wanderjahre“
- 1832: „Faust“ 2. Teil
- 22. März 1832: Tod in Weimar

Map [Goethestrasse](#)
Mineral [goethite](#)
Information [Goethe im Fichtelgebirge](#) [Goethe und der Bergbau](#)
© Pictures Hugo Bender



Aldorf, Bernsteinstraße

Amber is een fossiel boomhars. Het is van biologische oorsprong en is geen mineraal (dat door een natuurlijk geologisch proces gevormd wordt). Amber wordt wel als siersteen gebruikt.



Map
Mineral
Information
© Pictures

Bernsteinstrasse
amber

Hugo Bender

Amber
Verz. 'National Museum
Earth and Man', Sofia



Altdorf, Diamantenweg

Diamant is wel de meest gekende edelsteen. Het heeft de hoogste hardheid van alle mineralen en is daardoor zeer geschikt in juwelen.



Map [Diamantenweg](#)
Mineral [diamond](#)
Information
© Pictures Hugo Bender

Gekleurde ruwe [diamant](#) kristallen
Mbuji-Mayi, Kasai, DR Congo
verzameling Geowissenschaftlichen
Sammlungen der TU Bergakademie Freiberg
© foto Hugo Bender

Altdorf, Granatweg

Granaat is een groep mineralen met allemaal dezelfde kristalstructuur maar verschillende chemische samenstellingen. De kleur kan daardoor sterk variëren : rood, groen, gelig, ...



Almandien kristal
Gaisbergferner, Obergurgl, Ötztal - 4cm
© foto en verzameling Hugo Bender



Aldorf, Kristalstraße

'Kristal' kan vele betekenissen hebben : de kristallijne vorm van een mineraal, kristalsuiker, kristalglas. Het wordt ook gebruikt voor 'bergkristal', hetgeen helder transparante kwarts is.



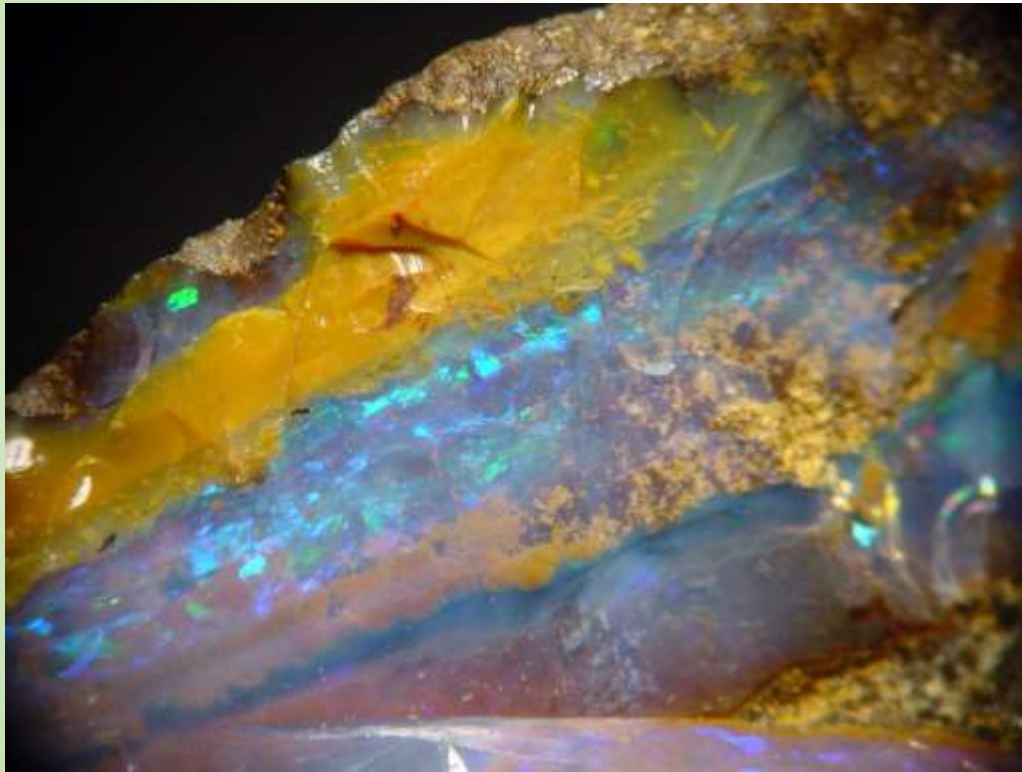
Map [Kristallstrasse](#)
Mineral [quartz](#)
Information
© Pictures Hugo Bender

Sceptervormige kwarts kristallen
Shangbao, Leiyang, Hunan, China
verzameling terra mineralia, Freiberg
© foto Hugo Bender



Aldorf, Opalstraße

Opaal heeft chemisch de samenstelling van kwarts maar het bestaat uit kleine bolletjes waaraan het licht wordt verstrooid zodat het een aantrekkelijk kleurspel vertoond.



Opaal

© foto en verzameling Paul Mestrom

Map [Opalstrasse](#)

Mineral [opal](#)

Information

© Pictures Hugo Bender



Aldorf, Rubinstraße

Robijn is de rode edelsteenvariëteit van het mineraal korund (Al-oxide).



Robijn
Verz. 'National Museum
Earth and Man', Sofia

Map [Rubinstrasse](#)
Mineral [ruby, variety of corundum](#)
Information
© Pictures Hugo Bender

Aldorf, Saphirweg

Saffier is de blauwe edelsteenvariëteit van het mineraal korund (Al-oxide), chemisch dus identiek met robijn (Al-oxide).



Map [Saphirweg](#)
Mineral [sapphire, variety of corundum](#)
Information
© Pictures Hugo Bender

Aldorf, Smaragdstraße

Smaragd is de 'smaragdgroene' edelsteenvariëteit van het mineraal beryl.



Smaragd kristal
Leckbachrinne, Habachtal, Oberpinzgau - kristal 1cm
© foto en verzameling Hugo Bender



Map [Smaragdstrasse](#)
Mineral [emerald, variety of beryl](#)
Information
© Pictures Hugo Bender

Altdorf, Topasstraße

Topaas is een aluminiumsilicaat met hoge hardheid dat als edelsteen wordt gebruikt. De kleur kan variëren van kleurloos, geel, bruin, groen, rood, blauw, ...

Topaas kristal

Thomas Range, Utah USA - 5 mm

© foto en verzameling Paul Mestrom



Map [Topasstrasse](#)

Mineral [topaz](#)

Information

© Pictures Hugo Bender

Kumhausen, Eisenhutweg

‘Eisenhut’ is de Duitse benaming voor de plant ‘monnikskap’ die in de Alpen veel in het wild voorkomt. Het is een erg giftige plant.

De straatnaam heeft dus niets te doen met ‘Eisen’ (ijzer) of ‘Hut’ (plaats waar erts wordt verwerkt). De andere straten in de buurt verwijzen ook naar planten.

Het is dus een schijn-mineralogische straat !



Kumhausen, Mozartstraße

De componist Wolfgang Amadeus Mozart (1756, Salzburg - 1791, Wenen) had niets met mineralen te doen maar naar aanleiding van de 200^{ste} verjaardag van zijn overlijden werd het mineraal mozartiet naar hem genoemd.



Essenbach, Am Steinberg

Hier wordt zand en kiezel ontgonnen (zie luchtbeeld van [Am Steinberg](#)). De heuvels van de vallei van de Isar bevatten veel kiezelafzettingen afkomstig uit de Alpen.



Essenbach, Eisgraben

Ijs is bevroren water met een kristallijne structuur zoals duidelijk te zien aan de sneeuwvlokjes. Het is een echt mineraal.



Een uitzonderlijk ijs kristal, verticaal omhooggroeiend !
Lees er alles over in Geonieuws
Maessersee, Binn, Wallis, CH – 10 cm
© foto Hugo Bender



Map [Eisgraben](#)
Mineral [ice](#)
Information [Geonieuws : ijs](#)
© Pictures Hugo Bender

Essenbach, Ergoldinger Straße

De weg naar Ergolding.



Essenbach, Goldamselweg

Een 'Goldamsel' is een wielewaal (*Oriolus oriolus*), goudgeel van kleur maar verder geen verband met mineralen.

Het is dus een schijn-mineralogische straat !



Map [Goldamselweg](#)
Mineral [gold](#)
Information
© Pictures Hugo Bender

Essenbach, Goldhoferweg



Map [Goldhoferweg](#)
Mineral [gold](#)
Information
© Pictures Hugo Bender

Essenbach, Mozartweg

Naar aanleiding van de 200^{ste} verjaardag van het overlijden van de componist Wolfgang Amadeus Mozart (1756, Salzburg - 1791, Wenen) werd het mineraal mozartiet naar hem genoemd. Zelf had hij wel geen verband met mineralen. Talloze straten zijn naar hem genoemd, uiteraard vanwege zijn muzikale verdiensten.



Map [Mozartweg](#)

Mineral [mozartite](#)

Information

© Pictures Hugo Bender

Rottenburg an der Laaber, Am Sandberg



Map [Am Sandberg](#)
Information [Zand - ODL23](#)
© Pictures Hugo Bender

Rottenburg an der Laaber, Ergoldsbacher Straße

De straat naar de gemeente 'Ergoldsbach'.



Rottenburg an der Laaber, Kohlbergstraße



Rottenburg an der Laaber, Mozartstraße

Naar aanleiding van de 200^{ste} verjaardag van het overlijden van Wolfgang Amadeus Mozart (1756, Salzburg - 1791, Wenen) werd het mineraal mozartiet naar hem genoemd. Zelf had hij wel geen verband met mineralen.

Tallose straten zijn wereldwijd naar hem genoemd, uiteraard vanwege zijn muzikale verdiensten.



Rottenburg an der Laaber, Steinhauserstraße

De straatnaam verwijst naar een vroegere burgemeester van de gemeente. Allicht woonde zijn familie in vroegere generaties al in een stenen huis ?



Ergoldsbach, Goethestraße

Naast schrijver en staatsman was Johann Wolfgang von Goethe ook een mijnbouwkundige. Naar hem werd het mineraal goethiet, een ijzerhydroxide, genoemd.



Map [Goethestrasse](#)
Mineral [goethite](#)
Information [Goethe im Fichtelgebirge](#)
© Pictures Hugo Bender

[Goethiet](#)
Grube Clara, Oberwolfach,
Zwarte Woud, D - 3 mm
© foto en verzameling Paul Van hee

Ergoldsbach, Goldbachstraße

Het riviertje 'Goldbach' ontspringt in Hohenthann en stroomt verder door Ergoldsbach en Neufahrn naar de 'Kleine Laber'. De gemeentenaam wordt voor het eerst vermeld in 822 en zou afgeleid zijn van de naam van de beek. Of er ooit goud in de beek gevonden werd is niet duidelijk.

De 'Goldbachstrasse' loopt deels parallel met de beek.



Map [Goldbachstrasse](#)
Mineral [gold](#)
Information [Geschichte von Ergoldsbach](#)
© Pictures Hugo Bender

Ergoldsbach, Mozartstraße

Naar aanleiding van de 200^{ste} verjaardag van het overlijden van de componist Wolfgang Amadeus Mozart (1756, Salzburg - 1791, Wenen) werd het mineraal mozartiet naar hem genoemd. Zelf had hij wel geen verband met mineralen.

In de Landkreis Landshut zijn 7 straten naar hem genoemd, uiteraard vanwege zijn muzikale verdiensten.



Ergoldsbach, Steinäckerweg



Pfeffenhausen, Eisenlohstraße

Gedegen, metallisch, ijzer komt in de aardkorst maar heel zelden voor. In 'ijzermeteorieten' is het wel het belangrijkste bestanddeel.



Pfeffenhausen, Kohlstattweg

‘Kohlstatt’ komt in wijknamen van gemeenten op heel wat plaatsen voor.

Het slaat op de plaats waar houtskool werd gebrand.



Map [Kohlstattweg](#)
Information [Kohlstatt : Ortsteilen - wikipedia](#)
© Pictures Hugo Bender

Bruckberg, Saphirweg

Saffier is de blauwe edelsteenvariëteit van het mineraal korund (Al-oxide), chemisch dus ook identiek met de rode edelsteen robijn.



Map [Saphirweg](#)
Mineral [sapphire, variety of corundum](#)
Information
© Pictures Hugo Bender

Geslepen saffier edelstenen
Verz. 'National Museum Earth and Man', Sofia

Neufahrn in Niederbayern, Goethestraße

Johann Wolfgang von Goethe was dichter/schrijver, filosoof, staatsman en wetenschapper. Hij had een eigen verzameling mineralen en was betrokken bij de mijnbouw in oostelijk Duitsland.

Naar hem werd het mineraal goethiet genoemd, het is een veelvoorkomend ijzerhydroxide.



Portretten van Goethe in
het Fichtelgebirgsmuseum
Wunsiedel

Map [Goethestrasse](#)

Mineral [goethite](#)

Information [Goethe im Fichtelgebirge](#) [Goethe und der Bergbau](#)

© Pictures Hugo Bender



Neufahrn in Niederbayern, Goldbachstraße

Het riviertje 'Goldbach' ontspringt in Hohenthann en stroomt verder door Ergoldsbach en Neufahrn naar de 'Kleine Laber'.

De 'Goldbachstraße' loopt deels parallel met de beek. In alle drie de gemeenten is er een straat met die naam.



Neufahrn in Niederbayern, Mozartstraße

Een van de talloze straten die naar de componist Wolfgang Amadeus Mozart (1756, Salzburg - 1791, Wenen) genoemd zijn omwille van zijn muzikale verdiensten. Zelf had hij wel geen verband met mineralen, maar naar aanleiding van de 200^{ste} verjaardag van zijn overlijden werd het mineraal mozartiet naar hem genoemd.



Map [Mozartstrasse](#)
Mineral [mozartite](#)
Information
© Pictures Hugo Bender

Neufahrn in Niederbayern, Zum Lehmberg



Bayerbach bei Ergoldsbach, Am Schachten

Een schacht is een meestal verticale toegang tot een mijn. Op deze plaats is er wel geen mijnbouw geweest.



Bayerbach bei Ergoldsbach, Steinbacher Straße

De weg naar het gehucht Steinbach, gemeente Mengkofen.



Hohenthann, Ergoldsbacher Straße

De weg naar Ergoldsbach.



Map [Ergoldsbacher Strasse](#)

Mineral [gold](#)

Information

© Pictures Hugo Bender

Hohenthann, Goldbachstraße

Het riviertje 'Goldbach' ontspringt in Hohenthann en stroomt verder door Ergoldsbach en Neufahrn naar de 'Kleine Laber'. De beek loopt parallel met de gelijknamige straat. Of er ooit goud gewassen (en gevonden !) werd in de beek is niet duidelijk.



Map [Goldbachstrasse](#)
Mineral [gold](#)
Information
© Pictures Hugo Bender

Hohenthann, Kohlstattweg

Kohlstatt is de plaats waar houtskool werd gebrand gebruikt voor ertsverwerking en verwarming.



Niederaichbach, Steinbergweg



Niederaichbach, Goldern

De plaatsnaam Goldern in Niederaichbach verwijst naar het vroegere goudwassen in de Isar dat tot in de 18de eeuw werd bedreven.

Vanaf 1756 werden in München Isar-Golddukaten geslagen.

De Isar is nu volledig gekanaliseerd waardoor goudwassen in de rivier niet meer mogelijk is.

In de kiezelgroeven in het Isardal komt nog wel zeer geringe hoeveelheid goud voor.

Map [Goldern](#)
Mineral [gold](#)
Information [Goldgewinnung Niederaichbach](#)
© Pictures Hugo Bender

GOLD aus der Isar

Die Isar war im Mittelalter ein Gebirgsfluss, der in den Gesanden seiner Geschiebe (aus den Molasse-Schottern der Ebene bei Wolfratshausen) Gold mit sich führte. Die Hauptwaschgebiete an der unteren Isar lagen zwischen Moosburg und Plattling. Der harte Nagelfluh als Untergrund und günstige Strömungs- und Wirbelverhältnisse begünstigten das Anlanden und Ablagern des goldhaltiges Geschiebes. Ortsnamen wie Goldern (Gem. Niederaichbach) oder Golding (Gem. Gottfrieding) erinnern an diese Zeit. **Sehr ergiebig war die Strecke zwischen Niederaichbach und Loiching.**

Isar-Gold-Dukaten wurden bis 1863 in der Königlichen Münze (früher Herzoglichen, dann Kurfürstlichen Münze) in München geprägt.

Vilsbiburg, Im Sandfeld



Vilsbiburg, Brunnsteinstraße

De Brunnstein is een 1634 m hoge berg in Oberaudorf dicht tegen de Oostenrijkse grens, Landkreis Rosenheim.



Vilsbiburg, Geigelsteinstraße

De Geigelstein is een 1808 m hoge berg in Schleching dicht bij de Oostenrijkse grens, Landkreis Traunstein.



Vilsbiburg, Kehlsteinstraße

De Kehlstein is een 1834 m hoge berg ten zuidoosten van Berchtesgaden.



Vilsbiburg, Schneibsteinstraße

De Schneibstein (2276 m) is een bergtop vlakbij de Duits/Oostenrijkse grens in Golling an der Salzach.



Vilsbiburg, Wendelsteinstraße

De Wendelstein is een 1838 m hoge berg in de Beierse Alpen in de gemeente Bayrischzell, Landkreis Miesbach.



Wilsbiburg, Steindlgasse



Vilsbiburg, Mozartstraße

In de Landkreis Landshut zijn er 7 straten die naar de componist Wolfgang Amadeus Mozart (1756-1791) genoemd zijn omwille van zijn muzikale verdiensten. Zelf had hij wel geen verband met mineralen, maar naar aanleiding van de 200^{ste} verjaardag van zijn overlijden werd het mineraal mozartiet naar hem genoemd.



Map [Mozartstrasse](#)
Mineral [mozartite](#)
Information
© Pictures Hugo Bender

Geisenhausen, Mozartstraße

Ook in Geisenhausen is een straat naar de componist Wolfgang Amadeus Mozart (1756-1791) genoemd.

Zelf had hij geen verband met mineralen, maar naar aanleiding van de 200^{ste} verjaardag van zijn overlijden werd het mineraal mozartiet naar hem genoemd.



Velden, Goldschmiedstraße

Goud kon vroeger gewassen worden in o.a. de Isar en de Inn. Het zijn kleine goudkorrels die daar bezonken zijn op rustige plaatsen van de stroming. Het is afkomstig uit de Alpen.

Deze straat ligt in een wijk met straatnamen die naar ambachten verwijzen.



Velden, Silberbergstraße

Gedegen zilver komt als mineraal in de natuur voor, maar een hele berg zilver ligt hier toch niet.



Map [Silberbergstrasse](#)
Mineral [silver](#)
Information
© Pictures Hugo Bender

Velden, Steinbergstraße



Bodenkirchen, Sandmannstraße



Map [Sandmannstrasse](#)
Information [Zand - ODL23](#)
© Pictures Hugo Bender

Bodenkirchen, Steinbergstraße



Adlkofen, Am Sandberg



Map [Am Sandberg](#)
Information [Zand - ODL23](#)
© Pictures Hugo Bender



Altfraunhofen, Am Sandfeld



Map [Am Sandfeld](#)
Information [Zand - ODL23](#)
© Pictures Hugo Bender

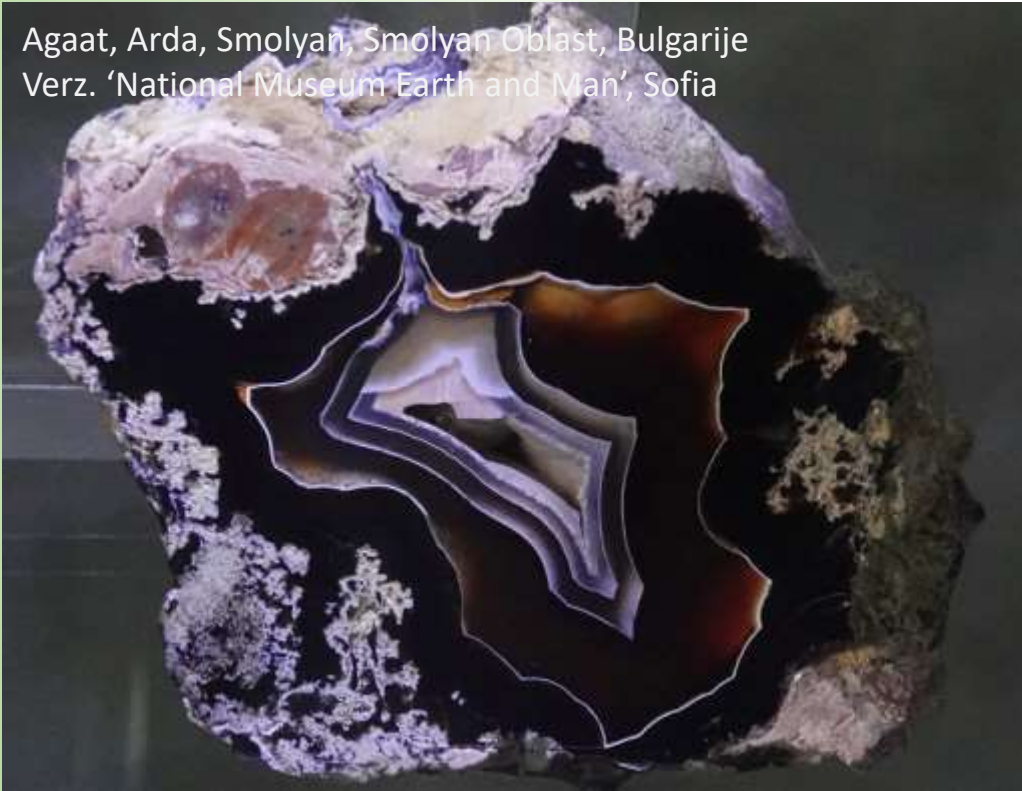
Buch am Erlbach, Steinbergfeld



Eching, Achatsmühle

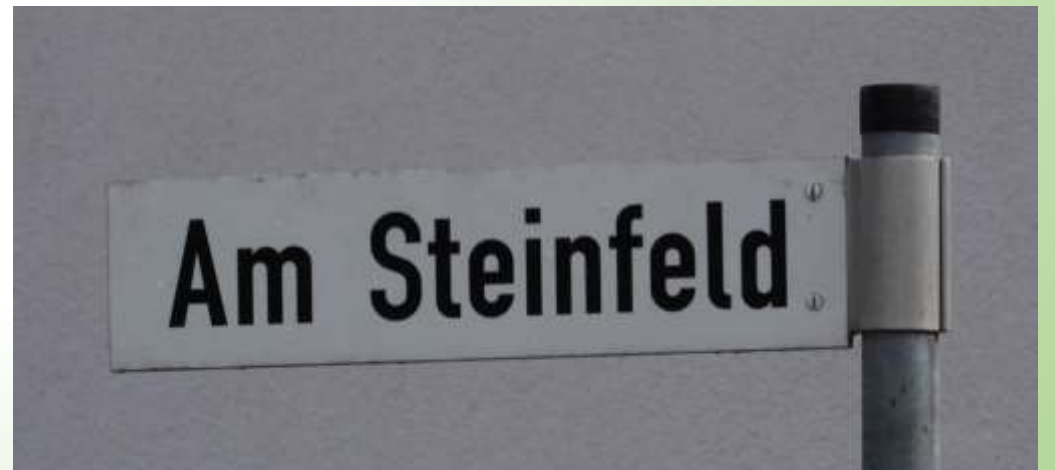
Agaat is een fijn kristallijne variëteit van chalcedoon (SiO_2). De doorgezaagde stenen vertonen een grillige structuur van kleurenbanden en worden daarom al siervoorwerp en in juweeltjes gebruikt.

Agaat, Arda, Smolyan, Smolyan Oblast, Bulgarije
Verz. 'National Museum Earth and Man', Sofia



Map [Achatsmühle](#)
Mineral [agate, variety of chalcedon](#)
Information
© Pictures Hugo Bender

Eching, Am Steinfeld



Neufraunhofen, Steinbacher Straße

De weg naar het gehucht Steinbach, ongeveer 2 huizen en 1 kerk.



Tiefenbach, Goldinger Straße

De weg naar de gehuchten Ober- Mitter- en Untergolding.

Goud werd hier wel niet gevonden (?).



Map [Goldinger Strasse](#)

Mineral [gold](#)

Information

© Pictures Hugo Bender

Weng, Barbaraweg

De heilige Barbara is patrones van de mijnwerkers en andere gevaarlijke beroepen. Het kerkje is aan haar gewijd maar mijnbouw kwam in deze streek niet voor.



Ken je andere mineralogische straten in (de omgeving van) **Landkreis Landshut**
Of heb je meer informatie over deze straten ?
Stuur je info naar mka@minerant.org

Mineralogische straten in de buurgemeenten
vind je op straat.mineralogie.be/International.html#Bayern

Meer weten over mineralen ?
Kijk eens op www.minerant.org/MKA/index.html