

Mineralogische straten in Zevenaar 1/2



6901 Zevenaar	<u>Leemkuylweg</u>	kleiput (k)leemput	
6901 Zevenaar	<u>Panovenweg</u>	steenbakkerij	
6901 Zevenaar	<u>Steenheuvel</u>	steen	
6901 Zevenaar	<u>Luxemburgsestraat</u>	naamgever plaats	<u>luxembourgiet</u>
6901 Zevenaar	<u>Mozartlaan</u>	naamgever persoon	<u>mozartiet</u>
6901 Zevenaar	<u>Sandgat</u>	zand	
6901 Zevenaar	<u>Steenhuizen</u>	schijn - steen	
6901 Zevenaar	<u>Voltastraat</u>	naamgever wetenschapper	<u>voltaiet</u>
6904 Zevenaar	<u>Hallsteinstraat</u>	schijn - mineraal	<u>haliet</u>

Mineralogische straten in Zevenaar 2/2



6909 Babberich	<u>Zandakker</u>	zand
6916 Tolkamer	<u>Droogveld</u>	steenbakkerij
6916 Tolkamer	<u>Rekkenveld</u>	steenbakkerij
6916 Tolkamer	<u>Ringoven</u>	steenbakkerij
6916 Tolkamer	<u>Steenhof</u>	steen
6986 Angerlo	<u>Zandveld</u>	zand
6987 Giesbeek	<u>Panoven</u>	steenbakkerij
6987 Giesbeek	<u>Ringoven</u>	steenbakkerij
6987 Giesbeek	<u>Steenoven</u>	steenbakkerij
6987 Giesbeek	<u>Ticheloven</u>	steenbakkerij

Zevenaar, Leemkuylweg

Leem is een mengsel van klei, silt en zand, met veel deeltjes met een grootte van 0,002 mm tot 0,063 mm.



Zevenaar, Panovenweg



Kaart [Panovenweg](#)
Informatie
© Foto's Hugo Bender

Zevenaar, Steenheuvel



Zevenaar, Luxemburgsestraat

Het mineraal luxembourgiet is naar de hoofdstad van het Groot-Hertogdom Luxemburg genoemd.

In deze buurt ook een Brusselsestraat en Romestraat, deze straat zal dus ook wel naar de stad en niet naar het land genoemd zijn.



Zevenaar, Mozartlaan

Naar aanleiding van de 200^{ste} herdenking van het overlijden van de componist Wolfgang Amadeus Mozart (1756-91) werd het mineraal mozartiet naar hem genoemd.

Het is een rood-bruin calcium-mangaan silicaat dat voor het eerst beschreven is van de Cerchiara mijn in Borghetto di Vara, La Spezia Provincie, Liguria, Italië.



Kaart
Mineraal
Informatie
© Foto's

[Mozartlaan](#)
[mozartiet](#)

Hugo Bender



Zevenaar, Sandgat

Een zandgat of zandput is een uitgraving, vaak met water gevuld voor de winning van zand.



Zevenaar, Steenhuizen



Kaart [Steenhuizen](#)
Informatie
© Foto's Hugo Bender

Zevenaar, Voltastraat

Het mineraal voltaiet is genoemd naar de Italiaanse natuurkundige Alessandro Volta (18/2/1745-5/3/1827). Het is een sulfaat voor het eerst beschreven van de Solfatara di Pozzuoli in Napels.

Volta is de uitvinder van de elektrische batterij. Naar hem is de eenheid van elektrische spanning 'volt' genoemd.



Kaart [Voltastraat](#)
Mineraal [voltaiet](#)
Informatie [Alessandro Volta - wikipedia](#)
© Foto's Hugo Bender



Zevenaar, Hallsteinstraat

Hall verwijst naar haliet of zout. Hall, Hallein zijn plaatsen in Oostenrijk.

Walter Hallstein was de eerste voorzitter van de Commissie van de Europese Economische Gemeenschap van 1958 tot 1967.



Kaart [Hallsteinstraat](#)
Mineraal [haliet](#)
Informatie [Walter Hallstein - wikipedia](#)
© Foto's Hugo Bender

Zevenaar - Babberich, Zandakker



Zevenaar - Tolkamer, Droogveld

Uit klei gevormde stenen moeten eerst gedroogd worden alvorens ze gebakken kunnen worden.



Zevenaar - Tolkamer, Rekkenveld



Zevenaar - Tolkamer, Ringoven

In een ringoven kunnen stenen in een continu proces gebakken worden. Dit type oven werd einde 19^{de} eeuw geïntroduceerd.



Zevenaar - Tolkamer, Steenhof



Kaart
Informatie
© Foto's

[Steenhof](#)

Hugo Bender

Ken je andere mineralogische straten in (de omgeving van) Zevenaar
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/Nederland.html

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