

Die Römer am Limes

Wie alles bei mir begann ...

Im Juni 2018 machte ich eine MTB-Tour am Limes entlang (3 Tage: Bad Ems – Schwalbach - Seligenstadt).

Unterwegs entdeckte ich für mich das Kleinkastell Pohl und schaute es mir genauer an.

Ich war bei meiner MTB-Tour vom Limes so angetan, daß ich den Limes als Lego-Diorama nachbaute, sowie auch das Kleinkastell Pohl.



Projekt „Limeskastell Pohl“

Das Kleinkastell Pohl (in der älteren Literatur auch Kleinkastell „An der Ecke bei Pohl“) war ein römisches Grenzkastell des Obergermanischen Limes, der seit 2005 den Status eines UNESCO-Weltkulturerbes besitzt. Das frühere Militärlager befindet sich heute als Bodendenkmal am Ortsrand von Pohl (Verbandsgemeinde Bad Ems-Nassau), einer Ortsgemeinde im rheinland-pfälzischen Rhein-Lahn-Kreis.

Im Juni 2007 wurde der Förderkreis Limeskastell Pohl e. V. gegründet. Er umfasst inzwischen über 270 Mitglieder (Stand September 2017) und hat sich die „Initiierung und Förderung von Projekten, Aktionen, Veranstaltungen und Publikationen rund um das UNESCO-Weltkulturerbe Limes im Raum Nassau, Nastätten und Katzenelnbogen“^[3] zum Ziel gesetzt. In diesem Zusammenhang wurde das Limeskastell Pohl – etwas versetzt vom historischen Standort – als spekulative Rekonstruktion auf Grundlage der Befundpläne wiedererrichtet. Die Baumaßnahmen begannen im September 2009 und wurden im Mai 2011 abgeschlossen. Die Eröffnung fand am 1. Oktober 2011 statt.



Quelle:

https://de.wikipedia.org/wiki/Kleinkastell_Pohl

<http://www.limeskastell-pohl.de/>



Born2Brick e.V.

<http://www.born2brick.de>

© by

Martin Kolb,
63500 Seligenstadt

<http://www.martin-kolb.de/bricks>

Die Römer am Limes

Kastell Saalburg im Taunus

Das **Kastell Saalburg** ist ein auf dem Taunuskamm nordwestlich von Bad Homburg vor der Höhe gelegenes ehemaliges Kastell des römischen [Limes](#). Das *Kohortenkastell* befindet sich unmittelbar westlich der heutigen Bundesstraße 456, etwa auf halbem Wege zwischen der Stadt Bad Homburg vor der Höhe und der Gemeinde Wehrheim im Hochtaunuskreis. Es gilt als das besterforschte und am vollständigsten rekonstruierte Kastell des Obergermanisch-Raetischen Limes, der seit 2005 den Status des UNESCO-Weltkulturerbes besitzt.



Kohortenkastell (Holz-Stein-Kastell und Steinkastell)

Bei der als „Steinkastell“ bezeichneten Anlage handelte es sich nicht um ein separates und/oder vollständig neu errichtetes Kastell, sondern um eine Ausbauphase, in deren Verlauf insbesondere die vermutlich reparaturbedürftig gewordene Wehrmauer sowie die wichtigsten Verwaltungs- und logistischen Zwecken dienenden Gebäude des Kohortenkastells gänzlich aus Stein errichtet wurden. Diese letzte Ausbauphase in etwa von der Gestalt, wie sie sich auch heute in rekonstruiertem Zustand dem Besucher darbietet, führte zu einem für diesen Limesabschnitt typischen, rechteckigen und viertorigen Kohortenkastell von 147 Metern Breite und 221 Metern Länge.



Teilrekonstruierte Bemalung mit Scheinmauerwerk

Blick von der Porta Praetoria ins Innere des Kastell



Born2Brick e.V.

<http://www.born2brick.de>

© by

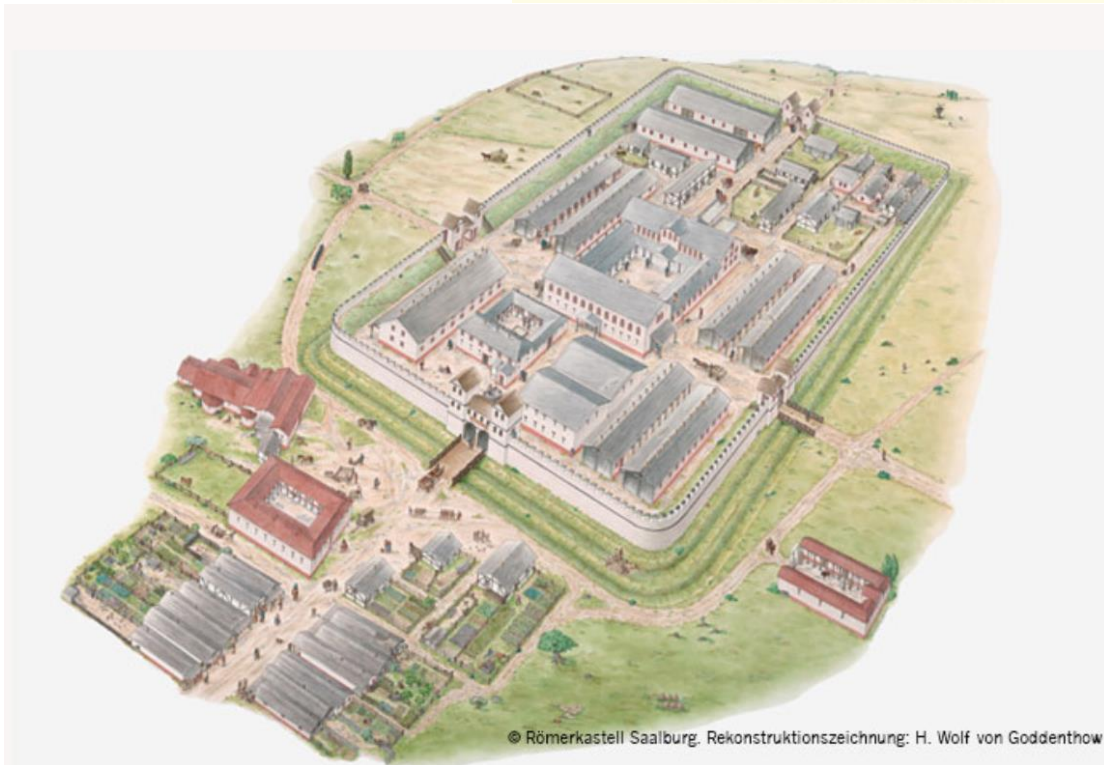
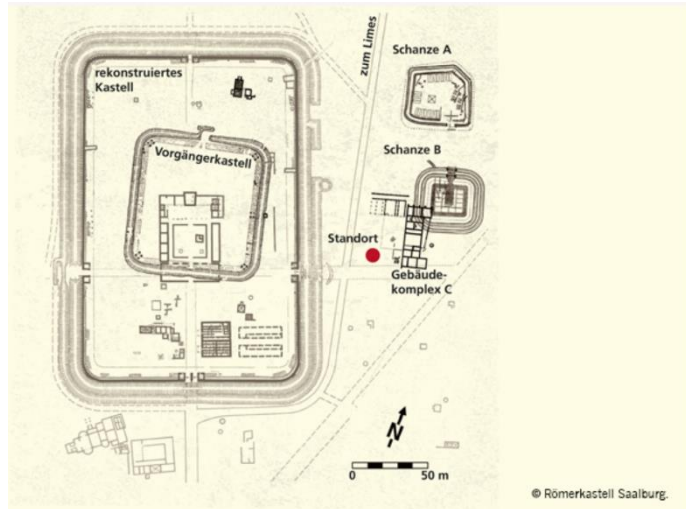
Martin Kolb,
63500 Seligenstadt

<http://www.martin-kolb.de/bricks>

Die Römer am Limes

Kastell Saalburg im Taunus

Rekonstruiertes Kastell und
Darstellung des Vorgängerkastells.
Es gab div. Ausbautufen.



Quellen:

https://de.wikipedia.org/wiki/Kastell_Saalburg

<https://www.saalburgmuseum.de/besuch/rundweg/>



Born2Brick e.V.

<http://www.born2brick.de>

© by

Martin Kolb,
63500 Seligenstadt

<http://www.martin-kolb.de/bricks>

Die Römer am Limes

Entstehungsphase meiner Modellanlage

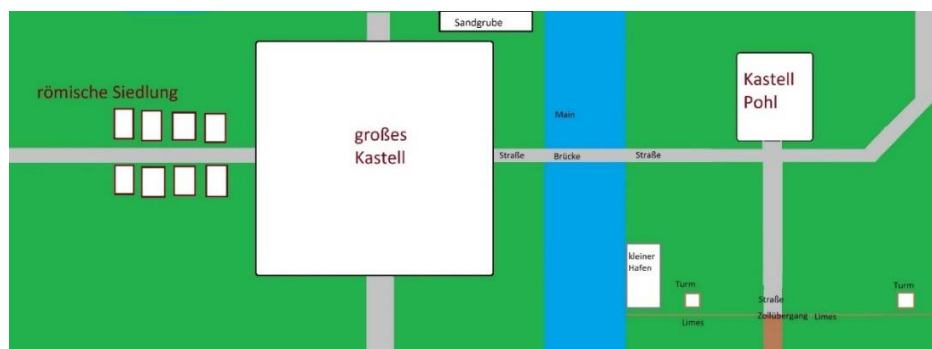
An Pfingsten 2022 war ich wieder einmal im Kastell Saalburg. Ich war wieder begeistert und beschloss, ein weiteres Kastell zu bauen. Es soll etwas anders gebaut sein, als Kastell Pohl.

Da ich in Seligenstadt, am sog. nassen Limes wohne, wollte ich das etwas kombinieren: Limes, nasser Limes, eine Brücke bauen und sogar ein römisches Dorf.

Es geht abschnittsweise weiter:

1. Bauabschnitt: Limes und Limes-Turm	2019
2. Bauabschnitt: Kastell Pohl und Straßen, Galeere	2019
3. Bauabschnitt: Küste zum Fluss, kleine Flussgaleere	2020
4. Bauabschnitt: Brücke über den Fluss	2022
5. Bauabschnitt: der Beginn vom nächsten Kastell wird gebaut. Die Unterkünfte sind nur als Fassade dargestellt, es gibt einen kleinen Bach	2022
6. Bauabschnitt: Im Kastell gibt es eine Principia, das Zentrum eines Kastelles, es werden die Seitentore gebaut. Kastell Saalburg wird als Vorlage verwendet.	2022/2023
7. Bauabschnitt: das restliche Kastell wird gebaut	2023
8. Bauabschnitt: das römische Dorf entsteht	2023/2024

Planung:



Born2Brick e.V.

<http://www.born2brick.de>

© by

Martin Kolb,
63500 Seligenstadt

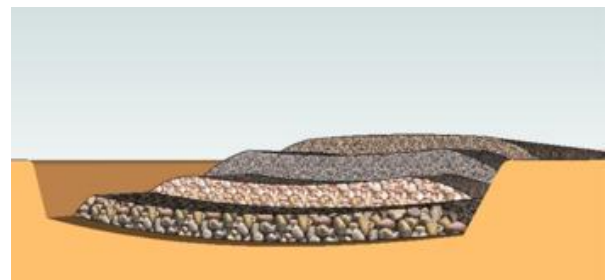
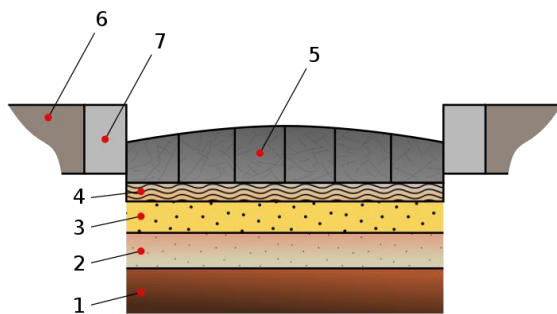
<http://www.martin-kolb.de/bricks>

Die Römer am Limes

Eine römische Straße

Eine **Römerstraße** ist eine Straße, die zur Zeit des **Römischen Reiches** erbaut und unterhalten wurde. Viele von ihnen ziehen sich über tausende Kilometer kreuz und quer durch **Europa**. Ihr genäherter Verlauf samt den wichtigsten **Verkehrsknoten** wurde in der historischen **Tabula Peutingeriana** kartiert. Das Streckennetz umfasste insgesamt 80.000 bis 100.000 Kilometer.

Für eine Römerstraße waren zunächst gegebenenfalls **Rodung** und immer **Aushub** bis über einen Meter in die Tiefe nötig, um den Grund zu sichern. Danach wurden mit groben Steinen (statumen), dann mit Kies (rudus und nucleus) und darauf mit Sand immer feiner werdende Schichten aufgebracht, bis die Fahrbahndecke mit Pflastersteinen auf eine vorgegebene Breite ausgeführt wurde. Randsteine formten Rinnen in die Konstruktion.^[2]



Die verschiedenen Schichten im Unterbau einer Römerstraße, anhand einer Straße in Pompeji.

- 1 Gewachsener Boden, ausgeebnet und fest gestampft
- 2 Statumen: Faustgroße Steine
- 3 Bruchsteine, Zement und Lehm
- 4 Nucleus: nussgroße Kiesel, Zementstücke, Steinsplitter und Lehm
- 5 Dorsum oder agger viae: die gewölbte Oberfläche (media stratae eminentia) aus behauenen Steinen, Silex oder Basalt, Steinquader je nach Gegend. Die Form der Oberfläche sorgte dafür, dass das Regenwasser abließ und die unteren Schichten trocken blieben
- 6 Crepido, margo oder semita: erhöhter Fußweg beidseits der Straße
- 7 Eckstein



Quelle:

<https://de.wikipedia.org/wiki/R%C3%B6merstra%C3%9Fe>



Born2Brick e.V.

<http://www.born2brick.de>

© by

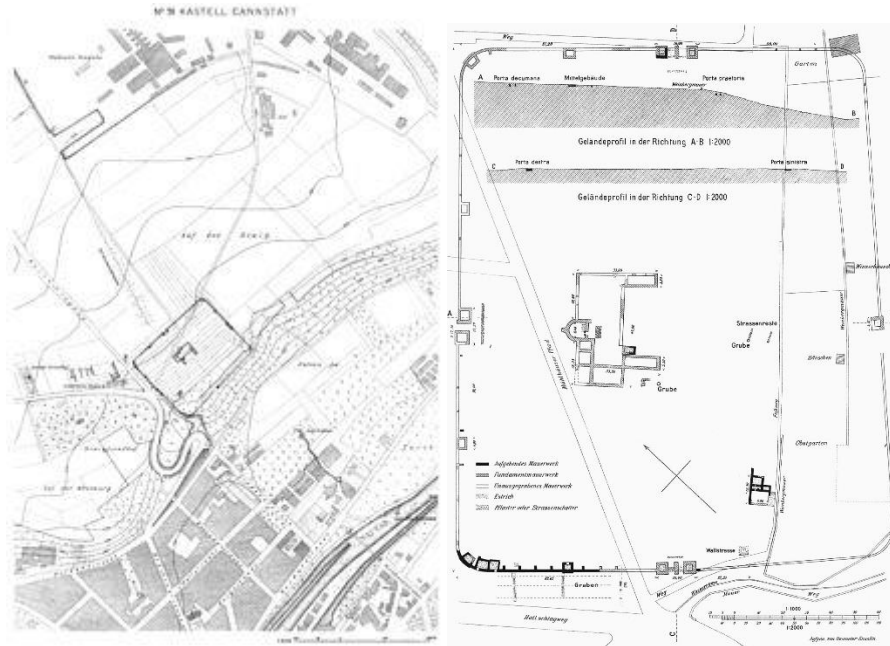
Martin Kolb,
63500 Seligenstadt

<http://www.martin-kolb.de/bricks>

Die Römer am Limes

Kastell Stuttgart-Bad Cannstatt

Das **Kastell Stuttgart-Bad Cannstatt**, in der Literatur häufig als *Kastell Cannstatt*, seltener als *Kastell Bad Cannstatt* genannt, war ein römisches Militärlager an der Neckarlinie des Neckar-Odenwald-Limes. Es liegt als Bodendenkmal in einem heute weitgehend überbauten Bereich von Bad Cannstatt, einem Stadtbezirk der baden-württembergischen Landeshauptstadt Stuttgart.



Kastell- und Vicusgeschichte

Das Kastell von Stuttgart-Bad Cannstatt wurde in domitianischer Zeit, wohl zwischen 85 und 90 n. Chr. zunächst als Holz-Erde-Bauwerk errichtet.

Um das Jahr 100 ersetzte man das einfache Holz-Erde-Kastell durch ein Lager mit steinerner Umwehrung. In den Jahren ab 159/160 n. Chr. wurde der bis dahin knapp östlich des Neckars verlaufende Limes um rund 30 Kilometer nach Osten verlegt

Spätestens mit dem Limesfall um 259/260 n. Chr. dürfte die römische Präsenz im Stuttgarter Raum ihr Ende gefunden haben.

Quelle:

https://de.wikipedia.org/wiki/Kastell_Stuttgart-Bad_Cannstatt



Born2Brick e.V.

<http://www.born2brick.de>

© by

Martin Kolb,
63500 Seligenstadt

<http://www.martin-kolb.de/bricks>

Die Römer am Limes

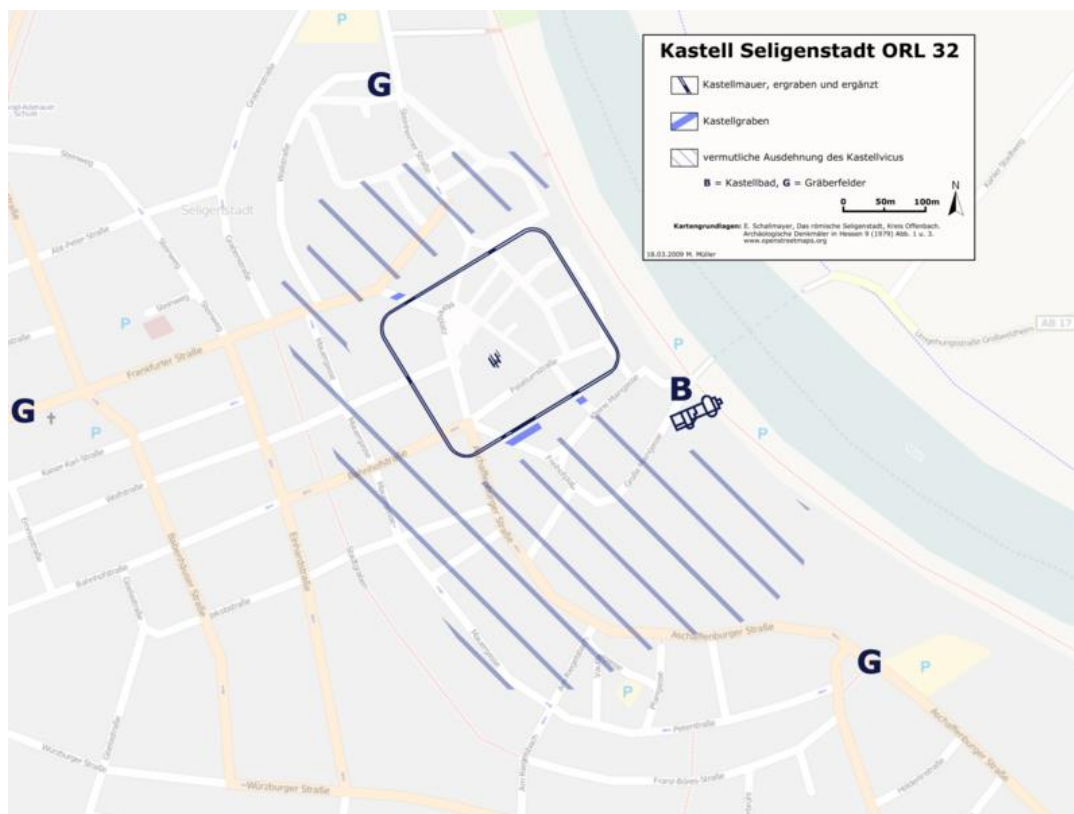
[Kastell Seligenstadt](#)

Ich wohne in Seligenstadt, auch hier gab es ein Kastell. Es sollte den Main, also den nassen Limes überwachen. Leider ist die Anlage komplett überbaut und oberirdisch nicht mehr sichtbar.

Das Kastell Seligenstadt ist abgesehen von dem leicht rückwärtig am [Main](#) gelegenen [Kastell Hainstadt](#), das aber mit [Kastell Salisberg](#) und Stockstadt etwas früher in [domitianischer](#) Zeit anzusetzen ist,^[1] das nördlichste Kastell der Mainlinie vor dem Übergang des Limes über den Fluss bei [Großkrotzenburg](#).

Das Kastell befindet sich im Stadtkern von Seligenstadt auf einer leichten Erhebung, die von Westen auf einer Höhe von etwa 109 m ü. NN zungenförmig in die Ebene des Main hineinreicht. Das kleine Plateau überragt den Fluss um vier Meter und bot damit einen gewissen Schutz vor Hochwasser. Von Westen war es leicht zu erreichen, während sich nördlich und südlich leichte Niederungen befinden, die zum Main entwässern.

Lageplan Kastell Seligenstadt:



Quelle: https://de.wikipedia.org/wiki/Kastell_Seligenstadt



Born2Brick e.V.

<http://www.born2brick.de>

© by

Martin Kolb,
63500 Seligenstadt

<http://www.martin-kolb.de/bricks>

Die Römer am Limes

Hamm

Die Römer waren bis an den Rhein vorgestoßen und bauten diesen mit einer langen Grenzanlage aus, mit Kastellen und Wachtürmen.

Die Römer wollten auch das sog. Germanien erobern und stießen immer weiter vor, aber wurden auch militärisch geschlagen.

Die Römer-Lippe-Route: Teil 1 von Hamm nach Lünen

Eine spannende Verbindung zwischen erlebbarer Geschichte und schöner Flusslandschaft ermöglicht die Radtour auf der Römer-Lippe-Route. Fast 300 Kilometer lang erstreckt sich die Hauptroute zwischen Detmold und Xanten quer durch NRW und dabei vor allem entlang des Flusses Lippe. Dieser schlängelt sich in zahlreichen Schleifen und mit einigen Auen bis zu seiner Mündung in den Rhein und wird streckenweise von schiffbaren Kanälen begleitet. Die Tour folgt außerdem der **Spur der Römer von der alten Römerstadt Colonia Ulpia Traiana über einige nachgewiesene Römerlager** bis zum Hermannsdenkmal am zeitweise vermuteten Ort der Varusschlacht am Teutoburger Wald. Neben der Hauptroute existieren an einigen Orten Themenschleifen zum Wasser oder über die Römer mit einer zusätzlichen Gesamtlänge von 154 Kilometern. Insgesamt lassen sich also rund 450 Kilometer zwischen Teutoburger Wald und Niederrhein auf dieser Tour abfahren.



Quelle: <https://www.ruhrgebiet-industriekultur.de/roemer-lippe-route-1/>



Born2Brick e.V.

<http://www.born2brick.de>

© by

Martin Kolb,
63500 Seligenstadt

<http://www.martin-kolb.de/bricks>

Die Römer am Limes

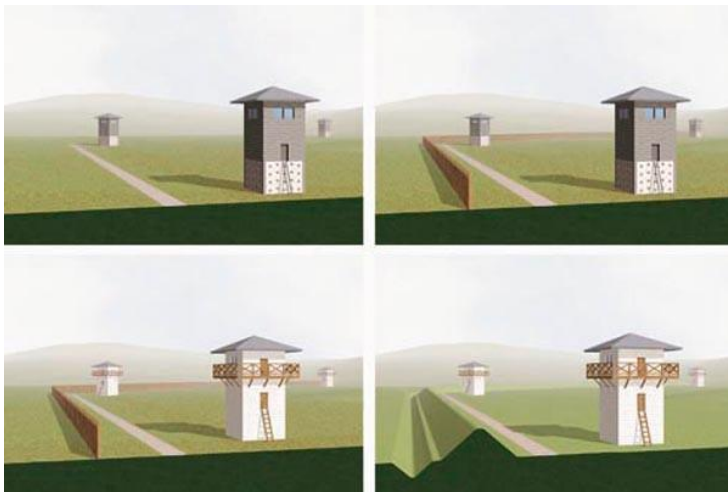
Der Obergermanisch-Raetische Limes

Vom Ende des 1. Jh. n. Chr. bis zur Mitte des 3. Jh. n. Chr. bildete der Obergermanisch-Raetische Limes in den beiden nördlichen Provinzen des Römischen Reiches, Obergermanien und Raetien, die äußere Grenze zu den im Norden lebenden Germanen.



Ausbaustrufen des Obergermanischen Limes

Blick vom Limestour auf Wall und Palisade



Born2Brick e.V.

<http://www.born2brick.de>

© by

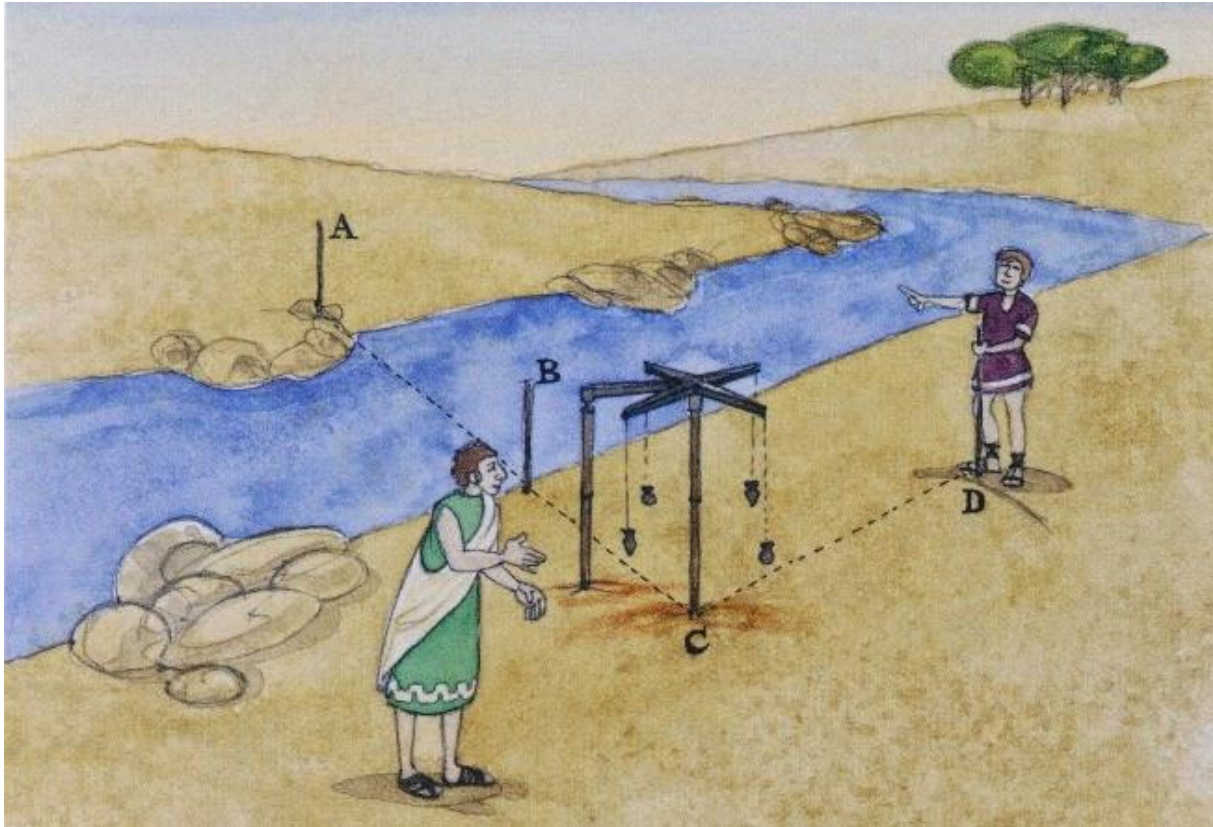
Martin Kolb,
63500 Seligenstadt

<http://www.martin-kolb.de/bricks>

Die Römer am Limes

Vermessungen

Die **Groma** war ein römisches Vermessungsinstrument (Kombination von Lot und Visierkreuz), Vorläufer der Kreuzscheibe oder des Doppelpentagonprismas, konzipiert zur Absteckung rechter Winkel. Für die Groma sind auch lateinische Bezeichnungen überliefert: *ferramentum* ‚Eisengerät‘ hieß es, wie vielerlei Gerät, nach dem Ausgangsstoff seines Fußgestells, *tetrans* ‚Quadrant‘ nach dem genauen Namen für den Schnittpunkt seiner Balken, und *stella* wegen der Ähnlichkeit der Kreuzform seines Visierlineals mit einem ‚Stern‘.



Quelle: <https://de.wikipedia.org/wiki/Groma>



Born2Brick e.V.

<http://www.born2brick.de>

© by

Martin Kolb,
63500 Seligenstadt

<http://www.martin-kolb.de/bricks>

Die Römer am Limes

Das Kastell als Baustelle

Alle Kastelle standen nicht komplett einfach mal da, sondern wurden auch mal aufgebaut. Dabei gab es diverse Ausbaustufen. I.d.R. wurden zu Beginn nur einfache Zelte mit einer Palisade/Wall errichtet, danach wurden Holzkastelle errichtet. Später wurden die Kastelle aus Stein errichtet.

Man muss bedenken, es ging um mehrere Jahrhunderte lange Entwicklung.

Das kleinere Kastell stellt das nachgebaute Kastell Pohl dar.

Das zweite Kastell hat das Kastell Saalburg als Vorlage. Es ist modular aufgebaut, es kann in seiner Größe für Ausstellungen angepasst werden.



Quelle: TV: Die Welt der antiken Städte erleben! Folge 3_ Auf den Jahresring genau – Tor

Hier werden auch Arbeiten mit Kränen und Gerüste gezeigt.



Quelle: Spiel Empire City



Born2Brick e.V.

<http://www.born2brick.de>

© by

Martin Kolb,
63500 Seligenstadt

<http://www.martin-kolb.de/bricks>

Die Römer am Limes

Was ist hier zu sehen ?

Das ist eine etwas fiktiv angelegte Version der Römer am Limes. Bei Großkrotzenburg beginnt in nördliche Richtung der Limes an Land (Obergermanisch- Raetischen Limes). Der Limes ist mit Wachtürmen, Wall und Palisaden gesichert. Allerdings gab es durchlässige Stellen, an denen Handel betrieben wurde.



Der Main zwischen Großkrotzenburg und Miltenberg galt als der „nasse Limes“.

Dort war der Main die Grenze zwischen dem römischen Reich und den Barbaren (Germanische Stämme).

Diorama

Sie sehen hier auf der einen Seite ein Kastell im Aufbau, mit Baustellenkränen. Das soll ungefähr dem Kastell Saalburg im Taunus entsprechen. Einige Gebäude im inneren des Kastells sind noch im Bau.

Planung: Vor dem Kastell soll einmal ein römisches Dorf entstehen.

Eine Brücke führt über den Fluss (Main). Auf dem Fluss ist eine Patrouille unterwegs.

Auf der anderen Flussseite ist ein bestehendes Kastell. Dieser Nachbau ist in Pohl zu besichtigen.

Dieses Kastell habe ich bei einer MTB-Tour 2018 entdeckt.

Die dargestellten Wachtürme können auch bei Idstein (Taunus) und Zugmantel (Taunus) angeschaut werden.

Vor den Türmen sind Palisaden und Wälle zu sehen.

Barbaren versuchen die Grenze zu überschreiten und wollen auf Beute gehen.

Auf der weiteren Wegestrecke ist ein kleines Dorf mit einem kleinen Tempel zu sehen.

Die Positionen der zwei Kastelle sollen Großkrotzenburg und Seligenstadt (hier wohne ich) entsprechen.



Hinweis:

Die Situation war so ähnlich einmal gewesen. Allerdings waren die Abstände größer gewesen.



Born2Brick e.V.

<http://www.born2brick.de>

© by

Martin Kolb,
63500 Seligenstadt

<http://www.martin-kolb.de/bricks>

Die Römer am Limes

Bisherige Ausstellungen

Das Diorama ist in verschiedenen Ausführungen bereits mehrfach ausgestellt worden:

Monat	Jahr	Ort	Objekte
März	2019	Floating Bricks in Hamburg	Kleines Kastell & Galeere
Juni	2019	KTC Königstein	Kleines Kastell
September	2019	Mainz-Niederolm	Kleines Kastell
September	2019	Märchenwelt Obernburg	Kleines Kastell
Dez/Jan	2019/2020	Römermuseum Großkrotzenburg	Kleines Kastell mit Türmen und Flussküste
	2020/2021	Gartenschau Kaiserslautern	Kleines Kastell mit Türmen und Flussküste
Juli	2022	Rüsselsheim	Kleines Kastell mit Türmen und Flussküste
November	2022	Schwabenstein Stuttgart	Kleines Kastell mit Türmen und Fluss und Großes Kastell im Bau
April/Nov.	2023	Hamm	Beide Kastelle mit Limes/Türme und Fluss



Born2Brick e.V.

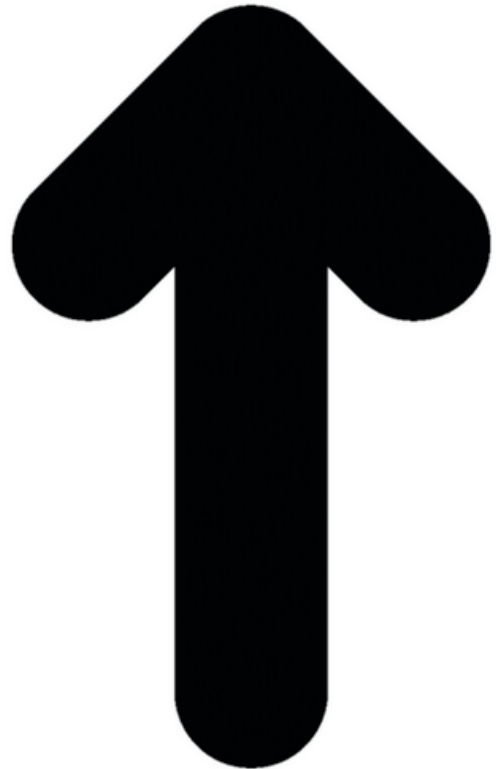
<http://www.born2brick.de>

© by

Martin Kolb,
63500 Seligenstadt

<http://www.martin-kolb.de/bricks>

Die Römer am Limes



Born2Brick e.V.

<http://www.born2brick.de>

© by

Martin Kolb,
63500 Seligenstadt

<http://www.martin-kolb.de/bricks>