

	<p>Objekt: Holzmast Glockenisolator</p> <p>Museum: Stadt- und Festungsmuseum Germersheim Ludwigsring 2 76726 Germersheim 07274 703323 frau.ke.vos- firnkes@germersheim.eu</p> <p>Sammlung: Elektrik</p> <p>Inventarnummer: SF 558</p>
--	---

Beschreibung

Ein solcher Glockenisolator spielte eine tragende Rolle in der Vergrößerung des Stromnetzes. Diese Isolatoren, meist aus Keramik, manchmal auch aus Glas, wurden an Masten befestigt, und hielten das Hochspannungskabel über dem Boden. Keramik leitet, ebenso wie Glas, Strom nur sehr schlecht. Unter anderem wurden solche Isolatoren auch in Germersheim hergestellt. In den 1950ern.

Grunddaten

Material/Technik:

Braune Keramik, Eisen

Maße:

25 cm x 14 cm x 16,9 cm

Schlagworte

- Dach
- Elektrik
- Elektrischer Strom
- Isolator
- Metall
- Technische Keramik

Literatur

- Dieter Vetter (2011): Stadt- und Festungsmuseum Germersheim. Germersheim