

	Object: Die Schusterkugel auch Schusterlampe
	Museum: Heimatmuseum der Stadt Ziesar Mühlentor 15a 14793 Ziesar 033830-12735
	Collection: Stadtgeschichte Ziesar
	Inventory number: o. Inv.

Description

Die Schusterkugel ist ein mit Wasser gefüllter farbloser Glaskolben in Kugelform, der vom Schuster als ergänzende Lichtquellen benutzt wurde. Durch das Einfüllen von Wasser, konnte vorhandenes Tages- Kerzen- oder Petroleumlicht verstärkt werden. Neben dem Fokussieren war das Filtern der Wärmestrahlung der Lichtquelle ein erwünschter Effekt der Schusterkugel. So konnten die Schuster mit temperaturempfindlichen Materialien nah an der Lichtquelle arbeiten. Ziesar wurde am 9. September 1906 elektrifiziert. So erhielten die Handwerker eine Kraftquelle für ihre Arbeit und konnten ihre Werkstätten mit elektrischem Licht ausstatten.

Basic data

Material/Technique:	Glaskugel, rundes durchsichtiges Glas mit einer Öffnung zum Befüllen mit Flüssigkeit
Measurements:	Durchmesser 13,5 cm Höhe 15 cm

Events

Was used	When	
	Who	
	Where	Ziesar

Keywords

- Cobbler
- Cobbler
- Schusterlampe

Literature

- Ebert, Willi (1998): 500 Jahre Handwerk, Handel und Gewerbe in Ziesar. Eigenverlag