

|  |  |
|--|--|
|  | <p>Objekt: Werkzeugwagen Straßenbauamt Riedlingen 4-rädrig</p> <p>Museum: Deutsches Straßenmuseum<br/>Im Zeughaus<br/>76726 Germersheim<br/>07274-500500<br/>Info@deutsches-strassenmuseum.de</p> <p>Sammlung: C-Flügel (Straßenverkehr, Straßenunterhaltung)</p> <p>Inventarnummer: DSM/2007/0019</p> |
|--|--|

## Beschreibung

### **\*\*Design und Struktur des Werkzeugwagens\*\***

Der Werkzeugwagen des Straßenbauamts Riedlingen ist ein bemerkenswertes Exponat mit einem 4-rädrigen Design, das darauf ausgelegt ist, gezogen zu werden. Die Anwesenheit von Türen sowohl vorne als auch hinten verweist auf die Vielseitigkeit und Funktionalität dieses Wagens. Die Konstruktion aus hochwertigen Materialien und die sorgfältige Verarbeitung zeugen von der Handwerkskunst vergangener Zeiten.

### **\*\*Funktionale Merkmale und Nutzungszwecke\*\***

Der Wagen ist ausgestattet mit einer Vielzahl an historischen Werkzeugen und Hilfsmitteln wie Laternen, Schaufeln und anderen typischen Baustellenwerkzeugen. Dieser Werkzeugwagen diente einst als unverzichtbares Arbeitsutensil für die Straßenarbeiter des Straßenbauamts Riedlingen. Mit seinen vier Rädern bot er Stabilität und Mobilität, während die Türen den einfachen Zugang zu Werkzeugen und Materialien ermöglichten. Durch das Ziehen des Wagens konnten Arbeitsabläufe effizienter gestaltet und Transportaufgaben vereinfacht werden.

### **\*\*Historische Bedeutung und Einordnung\*\***

Der Werkzeugwagen symbolisiert die Bedeutung von spezialisierten Arbeitsgeräten im Straßenbau und hebt die Professionalität und Organisation des Straßenbauamts Riedlingen hervor. In einer Zeit, in der handwerkliches Geschick und präzise Planung entscheidend waren, spielte dieser Wagen eine zentrale Rolle bei der Durchführung von Straßenbauprojekten und -reparaturen.

**\*\*Kulturelle Relevanz und Erhaltung\*\***

Als Teil des kulturellen Erbes vermittelt der Werkzeugwagen des Straßenbauamts Riedlingen nicht nur Einblicke in vergangene Arbeitsmethoden, sondern auch in die Geschichte und Entwicklung des Straßenbaus in der Region.

## Grunddaten

Material/Technik:

Holz und Metall

Maße:

400 x 210 x 250 cm

## Ereignisse

Hergestellt

wann

20. Jahrhundert

wer

wo

## Schlagworte

- Fahrzeug
- Straßenwärter
- Transportmittel