



MUSEALOG 2026

Nordwestdeutsches Museum für IndustrieKultur | Nordwolle Delmenhorst

PROJEKTENTWÜRFE

Nordwestdeutsches Museum für Industriekultur:

- Leiter:
 - Dr. Carsten Jöhnk
- Betreuer MUSEALOG:
 - Dr. Carsten Jöhnk
- Kontakt:

Nordwolle Delmenhorst | Nordwestdeutsches Museum für IndustrieKultur Am Turbinenhaus 10-12 27749 Delmenhorst 04221 991686 nordwollemuseen@delmenhorst.de nordwollemuseen.jimdofree.com

Auszeichnungen:

Museumsgütesiegel 2024-2030

Sammlungsschwerpunkte:

- Stadtgeschichte Delmenhorst
- Geschichte der Norddeutschen Wollkämmerei und Kammgarnspinnerei
- Archäologie

Dokumentationsprogramm:

Axiell Collections

Verkehrstechnische Anbindung:

- Entfernung Oldenburg: 38 km
- Bahn: Das Museum befindet sich 5 Minuten Fußweg vom Bahnhof

Wohnraumsituation / Vermieteradressen:

• Das Museum ist bei der Wohnungssuche behilflich.





MUSEALOG 2026

Nordwestdeutsches Museum für IndustrieKultur | Nordwolle Delmenhorst

PROJEKTENTWÜRFE

Ausarbeitung Multimediaguide

Die Museen auf der Nordwolle planen die Erneuerung der Dauerausstellung zur Geschichte der Norddeutschen Wollkämmerei und Kammgarnspinnerei sowie der zur Delmenhorster Stadtgeschichte. Für dieses Projekt sind interaktive Stationen und Inhalte für einen Multimediaguide eingeplant, für die es Konzepte bzw. inhaltliche Vorüberlegungen gibt. Diese Grundlagen müssen nun konkretisiert und im Detail ausgearbeitet werden.

Arbeitsaufgaben:

• Im Austausch mit dem Projektteam sollen die bereits vorliegenden Grundlagen für die interaktive und multimediale Vermittlung in der neu geplanten Dauerausstellung weiter konkretisiert und für die Museumseinrichtung vorbereitet werden.

Projektergebnis:

• Die oben genannten Inhalte sollen so aufbereitet werden, dass sie in die Ausstellungsrealisation einfließen können.

Gewünschte Studienfächer, bzw. Praxiserfahrungen:

• Besonders geeignet sind für das geplante Vorhaben kulturhistorische Studienabschlüsse, aber auch allgemein geisteswissenschaftliche Abschlüsse wären möglich.

Laufzeit des Projektes:

• 23.2.-16.10.2026

Projektbetreuer:in:

• Dr. Carsten Jöhnk