



## KI.NRW-Exponat KI.Guide.NRW zur KI.Landkarte

Sie suchen interaktive Exponate rund um Künstliche Intelligenz für eine größere Veranstaltung, Messe oder Aktionswoche? Mit den Exponaten von KI.NRW, die ausgeliehen oder auf eigener Hardware präsentiert werden können, können Ihre Besuchenden vor Ort KI-Anwendungsfälle aus NRW entdecken und ausprobieren. Auch erfahren sie, welchen Mehrwert KI für Nachhaltigkeit, Effizienz oder Effektivität bieten kann.

### Maße

#### Transportbox:

Breite: 0,55 m  
Höhe: 1,67 m  
Länge: 0,65 m

#### Kioskständer

Breite: 0,50 m  
Höhe: 2,00 m  
Länge: 0,50 m

### Komponenten

Elotouch-Wallaby-Pro-Bodenständer  
27-Zoll-Touchdisplay mit Soundbar  
Bedrucktes Backer-Board

### Besonderheiten:

- Erfordert Strom, Internetzugang und Betreuung durch KI.NRW

### Exponatwert:

4 000 Euro



## Über das KI.Exponat

### KI.Guide.NRW zur KI.Landkarte

Über den Kioskstander können Besuchende mit dem Chatbot KI.Guide.NRW sprechen, der sie zu den Einträgen der KI.Landkarte und Angeboten von KI.NRW berät. Die KI.Landkarte stellt das KI-Ökosystem Nordrhein-Westfalens dar, gibt einen Überblick über den KI-Standort NRW und schafft Sichtbarkeit für KI-Expert\*innen aus Wirtschaft, Wissenschaft und Forschung.

## Über KI.NRW

Die Kompetenzplattform KI.NRW baut Nordrhein-Westfalen zu einem der führenden Standorte für angewandte Künstliche Intelligenz (KI) aus und etabliert das Land in nationalen und internationalen Netzwerken. Als zentrale Landes-Dachorganisation für Künstliche Intelligenz vereint KI.NRW den Dreiklang aus Spitzenforschung, Innovation und Unternehmertum. Ziel ist es, die Akteure des KI-Ökosystems sichtbar zu machen, untereinander zu vernetzen und so den Transfer von KI aus der Spitzenforschung in die Wirtschaft zu beschleunigen. Dazu begleitet die Kompetenzplattform große und kleine Unternehmen – unabhängig von Branche und Reifegrad – auf ihrem Weg in die Welt der KI. Mit Fachveranstaltungen, Sprechstunden, Workshopformaten oder Publikationen adressiert sie die unterschiedlichen Bedarfe der Wirtschaft. Dabei stellt KI.NRW immer die Menschen in den Mittelpunkt der Gestaltung von Künstlicher Intelligenz. KI.NRW wird durch die Landesministerien MWIKE und MKW gefördert und geleitet von einem der europaweit führenden Forschungsinstitute auf den Gebieten der Künstlichen Intelligenz und des Maschinellen Lernens, dem Fraunhofer-Institut für Intelligente Analyse- und Informationssysteme IAIS in Sankt Augustin.

