

Das Technologie-Netzwerk:  
Intelligente Technische Systeme OstWestfalenLippe

# it's owl



## zdi-Zentrum Lippe.MINT

Johannes-Schuchen-Str. 4 | 32657 Lemgo  
Thomas Mahlmann | Tel. 05261-2889937  
mahlmann@lippe-bildung.de

## it's OWL Clustermanagement GmbH

Zukunftsmeile 1 | 33102 Paderborn  
Antje Kreinjobst | Tel. 05251 5465274  
a.kreinjobst@its-owl.de



## it's OWL Schülerscamp

Wir zeigen Dir, wie die Intelligenz  
in die Maschinen kommt!

**13.-17. Oktober 2014**  
Kreis Lippe

GEFÖRdert vOM



BETREUET vOM



Zentrum  
zdi Lippe.MINT  
Kreis Lippe  
Nordrhein-Westfalen

# it's OWL Schülercamp Lippe

Was haben ein Smartphone und ein Industrieroboter gemeinsam? Sie machen unser Leben leichter und stehen für die Zukunft der Technik. Im it's OWL Schülercamp zeigen wir Schülerinnen und Schülern ab der 10. Klasse, was Intelligente Technische Systeme sind und wie sie uns im Alltag helfen.

**13.-17. Oktober 2014**  
**Kreis Lippe**

In fünf Tagen bekommst Du spannende Einblicke in die Arbeit von Ingenieurinnen und Ingenieuren. Dich erwarten Experimente und praktische Übungen in Forschungslaboren und Unternehmen und Du erhältst Infos über Ausbildungs- und Studienmöglichkeiten in der Region.

## Was ist it's OWL?

Im Technologie-Netzwerk Intelligente Technische Systeme OstWestfalenLippe - kurz it's OWL - haben sich 174 Unternehmen, Hochschulen und weitere Partner zusammengeschlossen. Ausgezeichnet als eines von 15 Spitzenclustern in Deutschland ist it's OWL mit den Weltmarktführern und Spitzenforschungseinrichtungen in der Region ein Teil der Hightech-Strategie der Bundesregierung.

## Programm

### Montag

**Technikworkshop und Betriebsbesichtigung,**  
MSF-Vathauer Antriebstechnik, Detmold  
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG, Detmold

### Dienstag

**Betriebsbesichtigung und Technikworkshop,**  
Lenze SE, Aerzen

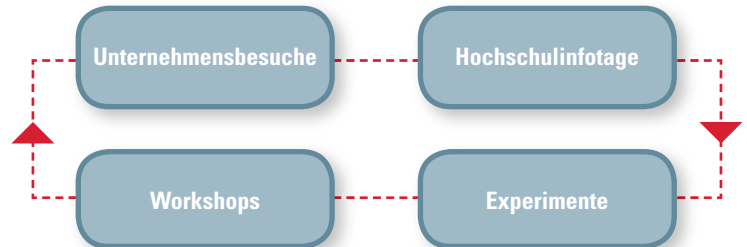
### Mittwoch - Freitag

**Informatik-Workshops** zu verschiedenen Themen,  
Infos zu Studienmöglichkeiten,  
Institut Industrial IT und Hochschule OWL, Lemgo



(Programmänderungen vorbehalten)

# Bist Du neugierig geworden?



## Mehr zur Anmeldung

Schülerinnen und Schüler der Oberstufen von Gymnasien (Klassen 10-12), Gesamtschulen (Klassen 11-13) und Berufskollegs (Klassen 11-13) können sich unter [www.lippe-mint.de](http://www.lippe-mint.de) bewerben. Die Teilnehmerplätze sind begrenzt. Die Teilnahme ist kostenfrei.

**Anmeldefrist: 28. September 2014**

Wir freuen uns auf Dich!

## Veranstaltungspartner

Institut Industrial IT (inIT), Hochschule OWL, Lenze SE, MSF-Vathauer Antriebstechnik, Weidmüller Interface GmbH & Co. KG, Detmold

