

The image shows the exterior of a modern building with a dark facade. The word "HAIMER" is prominently displayed in large, white, illuminated letters on the upper part of the building. Below the letters, there are large windows that offer a view into the interior, which appears to be a well-lit office or workshop space. The overall scene is set against a clear, light blue sky.

**HAIMER**

**HAIMER®**

Qualität gewinnt.

**BESUCHEN SIE  
UNSERE SEMINARE**

AM DI, 20.05.25 UND DO, 22.05.25  
ZUM THEMA:

**HAIMER MACHINE HUB UND  
WINTOOL WERKZEUGMANAGEMENT**

**EINLADUNG**

**OPEN HOUSE HAIMER MICROSET | 20.5. – 23.5.2025**

# OPEN HOUSE HAIMER MICROSET

## SIE SIND HERZLICH WILLKOMMEN!

**HAIMER**<sup>®</sup>  
Qualität gewinnt.

Zum siebten Mal öffnet die HAIMER Microset, der HAIMER-Produktionsstandort für Werkzeugvoreinstellgeräte und gleichzeitig Vertriebsstützpunkt Norddeutschland seine Türen für Kunden und Interessenten.

HAIMER Microset präsentiert im Rahmen der Veranstaltung den Lösungsansatz des Unternehmens für einen prozesssicheren und durch Digitalisierung vereinfachten Werkzeugeinsatz in der spannenden Fertigung. Der Systemanbieter HAIMER hat ein perfekt aufeinander abgestimmtes Produktprogramm rund um die Werkzeugmaschine entwickelt, welches den digitalen und durchgängigen Datenfluss ermöglicht. Nutzen Sie die Gelegenheit und lernen Sie in unserem komplett ausgestatteten Showroom in Bielefeld das gesamte HAIMER Sortiment kennen, das nun um die Werkzeugverwaltung WinTool ergänzt wurde.

Parallel können Sie auf der Hausausstellung bei der DMG MORI AG (Gildemeister Drehmaschinen) eine Vielzahl von unter Span stehenden Maschinen sehen. Bei einer Werksführung erhalten Sie zudem Einblicke in die Welt der HAIMER Microset sowie der DMG MORI AG. Eine Besucherregistrierung ermöglicht Ihnen den freien Eintritt zu beiden Veranstaltungen.

Das Open House findet vom **20.–23. Mai 2025** am Standort in Bielefeld statt.

Wir laden Sie herzlich ein, bei unserem Open House dabei zu sein!

**Wir freuen uns auf Ihren Besuch!**



Claudia Haimer

Geschäftsführende Gesellschafterin  
Haimer GmbH



Franz Haimer

Geschäftsführender Gesellschafter  
Haimer GmbH



Andreas Haimer

Geschäftsführer Haimer GmbH  
& President Haimer Group



Kathrin Haimer

Geschäftsführerin  
Haimer GmbH



Olaf Stoffels

Geschäftsführer  
HAIMER Microset GmbH

# SEMINAR MICROSET MACHINE HUB

**Datum:** Dienstag, 20.05.2025  
**Referent:** Shakeel Nisar / Olaf Stoffels  
**Uhrzeit:** 13:30 – 15:00 Uhr  
**Ort:** Meeting Raum Haimer Microset,  
Gildemeisterstr. 60, 33689 Bielefeld  
**Teilnehmerzahl:** Maximal 8 – 10 Personen  
**Teilnahmegebühr:** Für Messebesucher gratis

## Teilnehmergruppe und Voraussetzungen:

Dieses Seminar richtet sich an Meister, Fertigungsplaner und -leiter, zudem an CAM-Programmierer und Spezialisten fürs Werkzeugmanagement.

## Ziel des Seminars:

- Im Fokus steht die Vorstellung des Konzepts „Machine Hub“ zur Datenübertragung in der Fertigung
- „Die Zukunft der Datenübertragung beginnt jetzt“
- Ziel ist es, aufzuzeigen, wie durch digitale Prozesse die Kosten gesenkt, Mitarbeitende entlastet und gleichzeitig kann die Qualität gesteigert werden
- Einblick in die Konzepte und Technologien rund um digitale Datenintegration in der Fertigung
- Diskussion & Fragerunde
- Austausch über Erfahrungen, Fragen und konkrete Anwendungsfälle
- Live-Demo und/oder Praxisbeispiele zeigen den realen Nutzen

**HAIMER**<sup>®</sup>  
Qualität gewinnt.



**HIER KLICKEN UND ZUM  
SEMINAR ANMELDEN**

Oder E-Mail an  
[akademie@haimer.de](mailto:akademie@haimer.de)

# SEMINAR WINTOOL

**Datum:** Donnerstag, 22.05.2025  
**Referent:** Thimo Rotter (WinTool)  
**Uhrzeit:** 10:00 – 11:30 Uhr  
**Ort:** Meeting Raum Haimer Microset,  
Gildemeisterstr. 60, 33689 Bielefeld  
**Teilnehmerzahl:** Maximal 8 – 10 Personen  
**Teilnahmegebühr:** Für Messebesucher gratis

## **Zielgruppe und Voraussetzungen:**

Dieses Seminar richtet sich an Meister, Fertigungsplaner und -leiter, zudem an CAM-Programmierer und Spezialisten fürs Werkzeugmanagement.

## **Ziel des Seminars:**

- Im Fokus steht die Vorstellung des Konzepts „Tool Room of the Future“
- Gezeigt werden praxisnahe und theoretische Ansätze zur:
  - Digitalen Werkzeugverwaltung mit WinTool
  - „Tool Rom of the Future“ – Theorie & Praxis
- Diskussion & Fragerunde
- Austausch über Erfahrungen, Fragen und konkrete Anwendungsfälle
- Live-Demo und/oder Praxisbeispiele zeigen den realen Nutzen

**HAIMER**<sup>®</sup>  
Qualität gewinnt.

**HIER KLICKEN UND ZUM  
SEMINAR ANMELDEN**

Oder E-Mail an  
[akademie@haimer.de](mailto:akademie@haimer.de)

# JETZT ANMELDEN!

**HAIMER**<sup>®</sup>  
Qualität gewinnt.



## QR CODE SCANNEN:

Registrieren Sie sich und Ihre Kollegen über den QR-Code links, der zur DMG MORI Seite führt.

## LERNEN SIE HAIMER ALS SYSTEMANBIETER KENNEN!

Ganz neu im Showroom haben wir nun die WinTool Werkzeugverwaltung und das Toolbase Werkzeugausgabesystem integriert. Natürlich finden Sie auch die HAIMER Microset Voreinstelltechnik sowie die Schrumpf- und Auswuchttechnik vor.

## WO & WANN?

HAIMER Microset GmbH  
Gildemeisterstraße 60  
33689 Bielefeld

Benutzen Sie bitte den  
Haupteingang der DMG MORI AG

Dienstag, 20.5.2025 bis  
Freitag, 23.5.2025  
von 9:00 – 17:00 Uhr



ZEITGLEICH:  
**OPEN HOUSE**  
**DMG MORI AG**  
IN BIELEFELD!

# WIR FREUEN UNS AUF IHREN BESUCH BEI HAIMER MICROSET IN BIELEFELD!

**HAIMER®**  
Qualität gewinnt.



ZUR ANMELDUNG

WERKZEUGAUFNAHME &  
WERKZEUGTECHNIK



TOOL MANAGEMENT  
WINTOOL



SCHRUMPFTECHNIK  
HAIMER POWER  
CLAMP i4.0



TOOL ROOM  
MANAGEMENT  
OF THE FUTURE



WERKZEUGAUSGABE UND  
KOMMISSIONIERUNG  
TOOLBASE

VOREINSTELLTECHNIK  
HAIMER MICROSET



AUSWUCHTTECHNIK  
HAIMER TOOL DYNAMIC i4.0



Bitte nutzen Sie den Haupteingang der DMG MORI AG in der Gildemeisterstraße 60, 33689 Bielefeld