

MANUFACTURING  
EXCELLENCE

TOUR

21. – 23. MÄRZ 2018



---

# MX TOUR 2018

Die MX Tour bietet Ihnen die Möglichkeit, mit dem MX Award prämierte Unternehmen „live“ zu erleben. Im Rahmen der dreitägigen Tour werden ausgewählte Gewinner des MX Award 2017 besucht, die vor Ort Einblick in ihre ausgezeichneten Methoden und Innovationen gewähren. In den abendlich stattfindenden Workshop-Einheiten erhalten Sie zudem die Gelegenheit zur vertieften Analyse der prämierten Best-Practice-Konzepte.

Die drei ausgewählten Unternehmen zeichnen sich insbesondere durch hervorragende Veränderungsprozesse und den Antrieb stetiger Verbesserung aus:

Die Holter Regelarmaturen GmbH & Co. KG entwickelt, produziert und vertreibt Ventile und Stellantriebe. Das KMU überzeugt durch eine große Fokussierung auf Prozessverbesserungen, welche mit der Produktinnovation Hand in Hand gehen und gemeinsam mit den geschulten und vielfach wertgeschätzten Mitarbeitern erzielt werden. So konnten in den letzten Jahren viele kleine und einige große Schritte gemacht werden.

Reservieren Sie bereits jetzt den Termin der MX Tour 2018 in Ihrem Kalender!

**21.–23. MÄRZ 2018**

Die SMA Solar Technology AG stellt Systemtechnik für die Photovoltaik her und ist einer der letzten deutschen Vertreter in der Solarbranche. Mithilfe einer klaren Produktivitäts- und Fixkostenfokussierung sowie einem stringenten Change Management ist es in den letzten Jahren gelungen, die Zukunft des Standortes in einem anspruchsvollen Markt zu sichern. Die Produktinnovation erfolgt am Standort mit einem großen Team in kurzen Innovationszyklen und auf methodisch höchstem Niveau.

Siemens Healthineers Advanced Therapies ist ein Kleinserienfertiger von innovativen High-tech-Produkten für die digitale Röntgentechnik. Mithilfe einer ausgeklügelten IT-Unterstützung wird die Prozesstransparenz auch bei individuellen und komplexen Tätigkeiten sichergestellt. Zudem werden Daten der Produktnutzung umfänglich überwacht und für Erkenntnisse gegenüber dem Kunden genutzt.

Nehmen Sie an der MX Tour 2018 teil und gewinnen Sie neue Ideen für sich und Ihr Unternehmen.

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung!

## So melden Sie sich an:

Das Anmeldeformular und weitere Informationen zur MX Tour 2018 finden Sie auf unserer Website [www.manufacturing-excellence.de](http://www.manufacturing-excellence.de)

Nach der Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung sowie weitere Informationen zum Ablauf der MX Tour. Bedingt durch die limitierte Gruppengröße bitten wir Sie, sich rechtzeitig anzumelden. Bei Rückfragen steht Ihnen das MX Team gerne zur Verfügung.

# STATIONEN



## Tourprogramm

Mittwoch, 21. März 2018

1

9:00 Uhr Startpunkt: Flughafen Hannover  
Kickoff Meeting, Transfer mit dem Bus

### Holter Regelarmaturen GmbH & Co. KG

Helleforthstraße 58-60  
33758 Schloß Holte-Stukenbrock  
**Sonderpreis Bestes KMU 2017**

Abendessen  
Workshop

Donnerstag, 22. März 2018

2

### SMA Solar Technology AG

Sonnenallee 1  
34266 Niestetal  
**Kategoriesieger Produktinnovation 2017 & Prozessinnovation 2017**

Abendessen  
Workshop

Freitag, 23. März 2018

3

### Siemens Healthineers Advanced Therapies

Siemensstraße 1  
91301 Forchheim  
**Kategoriesieger Informationstechnologie 2017**

17:00 Uhr Abreise:  
Flughafen oder Hbf. Nürnberg

## Teilnahmegebühr MX Tour 2018:

MX Member	1.890,- EUR*
Nicht-Member	2.190,- EUR*

\* Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

### Für Ihre Fragen:

Manufacturing Excellence

T. +49 89 3066882-10  
E. anmeldung@manufacturing-excellence.de

## MANUFACTURING EXCELLENCE

### AWARD

**Der Produktionsstandort  
Deutschland beweist  
auch 2018 seine Inno-  
vationskraft.**

**Erhalten Sie als teilnehmendes  
Unternehmen:**

- Fundierte Selbstanalyse durch das Self Assessment Audit
- Unabhängige Bewertung Ihres Unternehmens durch Experten im Zuge der Business Reviews
- Individuelles Feedback des Expertenteams

**MX Award-Bewerbungsphase:  
02.01.–18.03.2018**

## MANUFACTURING EXCELLENCE

### DIALOGUE

**Auch im Jahr 2018 bie-  
ten wir Ihnen Gelegen-  
heit zum intensiven Aus-  
tausch im MX Netzwerk.**

**Nehmen Sie teil:**

- MX Themenabend mit intensivem Austausch zu aktuellen Themenstellungen und Trends
- Vor-Ort-Besuch beim MX Award Gesamtsieger 2017 mit einem Werkrundgang sowie der Präsentation der ausgezeichneten Best-Practice-Konzepte
- Termin: 20./21. Juni 2018

**Anregungen zu Themenstellun-  
gen zukünftiger Veranstaltungen  
nehmen wir gerne entgegen.**

## MANUFACTURING EXCELLENCE

### REPORT

**Erfahren Sie mehr über  
die prämierten Konzepte  
der MX Award-Preisträger.**

**Lesen Sie über folgende Themen:**

- Wissenschaftliche Auswertung des MX Award
- Fallstudien der Gewinnerunternehmen
- Experteninterviews und Diskussionen zum jährlichen Themenschwerpunkt
- Weitere Beiträge aus dem MX Netzwerk

**Bestellen Sie jetzt den  
MX Report 2017!**

### Teilnahmebedingungen der MX Tour:

- Die Teilnahmegebühr beinhaltet den Bustransfer ab Flughafen Hannover bis Flughafen oder Hbf. Nürnberg, Übernachtung und Verpflegung.
- Bitte haben Sie Verständnis, dass Stornierungen schriftlich erfolgen müssen.
- Bei Absagen innerhalb von drei Wochen vor Veranstaltungsbeginn berechnen wir 50% der Teilnahmegebühr. Bei Absagen innerhalb von zwei Wochen vor Veranstaltungsbeginn berechnen wir 75% der Teilnahmegebühr. Bei Absagen innerhalb von einer Woche vor Veranstaltungsbeginn müssen wir die volle Teilnahmegebühr berechnen.
- Im Verhinderungsfall kann ein Ersatzteilnehmer schriftlich benannt werden.

Bildrechte: Mit der Anmeldung erklären Sie sich damit einverstanden, dass Bildaufnahmen Ihrer Person im Rahmen der Veranstaltung erstellt werden und zum Zwecke der öffentlichen Berichterstattung verwendet und veröffentlicht werden können. Alle Bild- und Veröffentlichungsrechte liegen bei den Veranstaltern.

## MANUFACTURING EXCELLENCE

### Büro TU Berlin:

c/o Technische Universität Berlin  
Fachgebiet Logistik, Sekr. H90  
Straße des 17. Juni 135, 10623 Berlin

### Büro MX:

Fraunhoferstraße 22  
82152 Martinsried

### Für Ihre Fragen:

info@manufacturing-excellence.de  
Hotline: +49 89 3066882-10  
Telefax: +49 89 3066882-29