



# VON DER IDEE ZUR UMSETZUNG – FERTIGUNGSTECHNOLOGIEN FÜR DIE POINT-OF-CARE-DIAGNOSTIK

6. März 2024 bei der SITEC Industrietechnologie GmbH in Chemnitz

Point-of-Care-Technologien haben das Potenzial, die Diagnostik sowohl im Gesundheitswesen als auch im Bereich des persönlichen Lifestyles und in der Veterinärmedizin zu revolutionieren. Doch wie können wir sicherstellen, dass diese Technologien effizient, kostengünstig und nachhaltig hergestellt werden können? Unsere zweite DIANA-Workstation bei der SITEC Industrietechnologie GmbH konzentriert sich auf Fertigungstechnologien für Point-of-Care-Diagnostik und lädt Unternehmen, FuE-Einrichtungen und Institutionen ein, gemeinsam an Lösungen zu arbeiten.

In diesem Workshop werden verschiedene Fertigungstechnologien für Point-of-Care-Systeme diskutiert. Erfahrene

Experten werden Einblicke in aktuelle Entwicklungen und Herausforderungen geben.

Ziel der Veranstaltung ist es, über Fertigungsthemen zu diskutieren, neue Projektideen zu entwickeln und Partner zusammenzubringen, um die Zukunft der Point-of-Care-Diagnostik zu gestalten.

Kommen Sie zu unserer DIANA-Workstation und tragen Sie dazu bei, die Brücke zwischen Ideen und Umsetzung zu schlagen. Gemeinsam können wir die nächste Generation von Point-of-Care-Technologien gestalten.

# DIANA-WORKSTATION @ SITEC INDUSTRIE TECHNOLOGIE GMBH: VON DER IDEE ZUR UMSETZUNG – FERTIGUNGSTECHNOLOGIEN FÜR DIE POINT-OF-CARE-DIAGNOSTIK

EINE VERANSTALTUNG VON WIR! SIND DIANA, DER WIRTSCHAFTSFÖRDERUNG SACHSEN GMBH & SITEC GMBH

## PROGRAMM

- 10:00 Uhr Begrüßung & Einführung  
10:10 Uhr Keynote: „Mikrofluidische Strukturen entwickeln und herstellen für analytische Anwendungen“  
(Robert Möller | DIANA-Beirat)
- Impulsvorträge und anschließende Diskussion**
- 10:30 Uhr Lasertechnologien (SITEC Industrietechnologie GmbH)  
10:50 Uhr Automatisierung (XENON Automatisierungstechnik GmbH)  
11:10 Uhr Additive Fertigung (3D MicroPrint GmbH)  
11:30 Uhr Mikrobearbeitung (Fraunhofer IWU)
- 11:50 Uhr Mittagspause
- 12:50 Uhr Replikationstechnologien (Wingcs GmbH)  
13:10 Uhr Pitches / Diskussion Projektideen  
13:45 Uhr Zusammenfassung & Ausblick  
14:00 Uhr Möglichkeit zur Teilnahme an einer Firmenbesichtigung bei der SITEC Industrietechnologie GmbH

## VERANSTALTUNGSORT

SITEC Industrietechnologie GmbH  
Bornaer Straße 192 | 09114 Chemnitz

## KONTAKT

nina.oswald@izi.fraunhofer.de | Tel. +49 341 35536-9335  
www.wirsinddiana.de

## ANMELDUNG

Die Anmeldung zur Veranstaltung erfolgt über unsere Website. **Es sind nur 30 Teilnehmerplätze verfügbar!**

**Jetzt anmelden**

[www.wirsinddiana.de/  
anmeldung-workstation-chemnitz-6-maerz-2024.html](http://www.wirsinddiana.de/anmeldung-workstation-chemnitz-6-maerz-2024.html)



powered by



**SITEC**

**Wirtschaftsförderung  
Sachsen**

**wir!** Wandel durch  
Innovation  
in der Region

GEFÖRDERT VOM

