

# Anmeldung

Bitte senden Sie die ausgefüllte Anmeldung spätestens 7 Tage vor der Veranstaltung zurück. Vielen Dank!

Online: über die Suchfunktion auf der Webseite [www.hwk-oberfranken.de/weiterbildung](http://www.hwk-oberfranken.de/weiterbildung) oder

E-Mail: [cornelia.bachstein@hwk-oberfranken.de](mailto:cornelia.bachstein@hwk-oberfranken.de)

Ja, ich nehme am 07.11.2016 teil.

Bitte füllen Sie pro Teilnehmer eine Anmeldung aus.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei.

.....  
Name, Vorname

.....  
Geburtsdatum, Geburtsort

.....  
Straße

.....  
PLZ, Ort

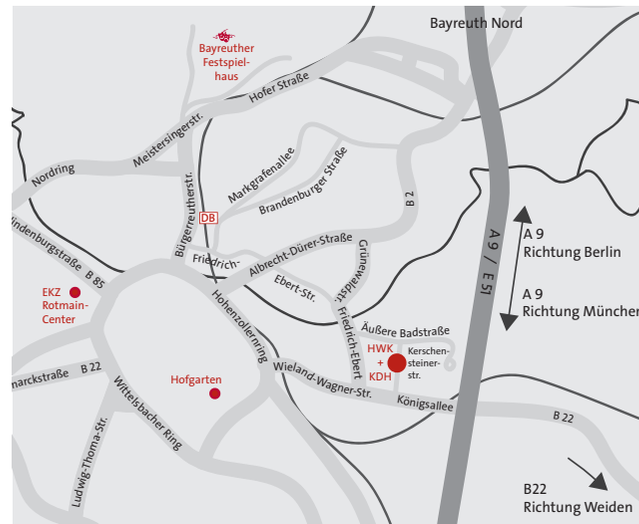
.....  
E-Mail, Telefon

.....  
Firma

.....  
Datum, Unterschrift

Ich bin damit einverstanden, dass ich durch die Handwerkskammer und ihre Tochtergesellschaften auch in Zukunft über Lehrlingsfortbildungen, Meisterkurse und andere Fortbildungs- und Informationsveranstaltungen per Post, Fax, E-Mail oder Telefon kontaktiert werde. Die Einwilligung kann jederzeit gegenüber der Handwerkskammer widerrufen werden.

# Anfahrt



# Ort der Veranstaltung

BTZ der Handwerkskammer für Oberfranken  
**Sitzungssaal im Achteckgebäude (2. OG), Raum E 2.1**  
Äußere Badstraße 24, 95448 Bayreuth

# Sprechen Sie uns an

## Projektleitung

**Johanna Erlbacher, Dipl. Ing. (Univ.)**  
Kompetenzzentrum Digitales Handwerk Süd

Berufsbildungs- und Technologiezentrum  
der Handwerkskammer für Oberfranken

Kerschensteinerstraße 8  
95448 Bayreuth

Telefon 0921 910-281, Mobil 0151 547 533 92  
[johanna.erlbacher@hwk-oberfranken.de](mailto:johanna.erlbacher@hwk-oberfranken.de)

 **Handwerkskammer  
für Oberfranken**



KOMPETENZZENTRUM  
DIGITALES HANDWERK



WORKSHOP

# Elektronische Geschäftsprozesse im Malerhandwerk

[www.handwerkdigital.de](http://www.handwerkdigital.de)

Mittelstand-  
Digital 

Gefördert durch:  
 Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Energie

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

# Elektronische Geschäftsprozesse im Malerhandwerk

Wie sieht Digitalisierung im Malerhandwerk aus?

Malerbetriebe messen Fassaden und Innenräume per Foto und Lasermessgerät, alle Daten werden in eine mobile App übertragen und sind auch gleichzeitig in der Software im Büro verfügbar. Mitarbeiter erfassen ihre Arbeitszeiten via Smartphone – sekundengenau und immer passend zum Auftrag. Geräte werden via NFC-Technik mobil verwaltet. Und alle Bilder und Pläne zum Auftrag werden in Form von digitalen Katalogen ebenso wie Gefährdungsbeurteilungen allen Beteiligten mobil zur Verfügung gestellt:

WinWorker-Vertriebsmitarbeiter Michael Stolzenberg zeigt, dass dies keine technischen Spielereien, sondern sinnvolle Hilfsmittel im Arbeitsalltag sind, die einen bestens strukturierten Betrieb ausmachen. So punkten Sie bei Ihren Kunden!

Wie eine mobile Arbeitsweise und eine intelligente Nutzung von Apps im Zusammenspiel mit der Handwerkersoftware MOS'aik aussehen kann, zeigt Moser Software in ihrem Vortrag. Zudem erhalten die Besucher der Veranstaltung einen Einblick in die neue Software-Generation und wie mobiles Arbeiten mit der Moser-Produktfamilie in der Zukunft aussehen kann.

Im praktischen Einsatz sind beide Systeme schon im Malerhandwerk. So berichten Ihnen die Malerwerkstatt Hölzel aus Wüstenselbitz sowie zwei weitere Betriebe über die praktischen Erfahrungen im Alltag mit der Software-Lösung.

## Veranstalter

# Referenten

Termin	07.11.2016
17:30 Uhr	Begrüßung mit Imbiss Johanna Erlbacher Projektleiterin Kompetenzzentrum Digitales Handwerk, Handwerkskammer für Oberfranken
18:00 Uhr	Mobil Arbeiten - jetzt und in der Zukunft Jürgen Möbius Moser GmbH & Co.KG, Würselen
19:30 Uhr	Erfahrungsbericht aus Kundensicht Wolfgang Kellendorfer Ludwig Kellendorfer GmbH, Freystadt
19:45 Uhr	Pause
21:15 Uhr	Mobiles Arbeiten als Schlüssel zum Erfolg Michael Stolzenberg Sander + Partner GmbH, Goch
	Praktische Erfahrungen und Anwendung der Systeme Hans-Christian Hölzel Malerwerkstatt Hölzel, Wüstenselbitz Christian John John GmbH, Lichtenfels
	Get-Together / Austausch mit den Referenten



Jürgen Möbius  
Vertriebsmitarbeiter  
Moser Software



Wolfgang Kellendorfer  
Malermeister und Betriebsinhaber  
Dipl. Betriebswirt (BA)



Michael Stolzenberg  
Malermeister und Vertriebsmitarbeiter  
WinWorker Software



Hans-Christian Hölzel  
Technischer Betriebsleiter



Christian John  
Malermeister und  
Betriebsinhaber