

## Der fachtheoretische Unterricht

- ✓ Anschauliche Einführung in die gegenwärtige digitale Arbeitswelt.
- ✓ Vorstellung der IT-Begrifflichkeiten 4.0, Vorstellung digitaler Kommunikationswege oder z.B. Cloud Computing.
- ✓ Erarbeitung des Themenbereichs Künstliche Intelligenz (KI) im Hinblick auf Fortschritt und Einsatzmöglichkeiten.
- ✓ Präsentation Ihrer Kenntnisse zum Thema Onlinefitness im Rahmen einer Projektarbeit
- ✓ Rechtliche Grundlagen und gesellschaftliche Veränderungen zum Thema Work-Life-Balance in der Arbeitswelt 4.0.
- ✓ Analyse von Prognosen künftiger Arbeitsformen und Lernformen.
- ✓ Auswirkungen, Chancen und Herausforderungen zukünftiger Entwicklungsformen auf den regionalen Arbeitsmarkt.

## Wer ist die IFP GmbH?



Die IFP - Gesellschaft für Fortbildung und Personalentwicklung ist über 30 Jahre als Anbieter qualifizierter Fort- und Weiterbildung an 3 Standorten aktiv. Dabei haben wir gute Kontakte zu vielen Betrieben der Region aufgebaut.

Diese Maßnahme ist nach der AZAV (Akkreditierungs- und Zulassungsverordnung Arbeitsförderung) zugelassen.



Auf die individuelle Betreuung der Teilnehmer/innen und eine hohe Vermittlungsquote legen wir größten Wert. Für persönliche Fragen stehen wir Ihnen jederzeit zur Verfügung. Kommen Sie vorbei, wir beraten Sie gerne!

### Weitere Informationen und Anmeldung:

**IFP**  
GESELLSCHAFT FÜR  
FORTBILDUNG UND  
PERSONALENTWICKLUNG mbH

Hindenburgstraße 33 | 94469 Deggendorf  
Tel. 0991 361931-10 | Fax 0991 361931-19  
E-Mail: [deggendorf@ifp-fortbildung.de](mailto:deggendorf@ifp-fortbildung.de)  
[www.ifp-fortbildung.de](http://www.ifp-fortbildung.de)



Ihre Ansprechpartnerin:  
**Frau Schlichenmaier**

GESELLSCHAFT FÜR  
FORTBILDUNG UND  
PERSONALENTWICKLUNG mbH **IFP**



**DigitaleWelt**  
Arbeiten 4.0

**Digitale Arbeitswelt  
verständlich und praxisnah  
erklärt**

**Ort: Deggendorf**  
**Beginn: 15.04.2024**  
**Ende: 14.08.2024**

## Worum geht es?

Die Geschwindigkeit, mit der sich die aktuelle Arbeitswelt für Arbeitnehmer/innen im kaufmännischen und auch im gewerblichen Bereich entwickelt, führt häufig zu Überforderung, v.a. wenn keine adäquate Fachausbildung im IT-Bereich vorhanden ist.

Im unserem zertifizierten Lehrgang wird mit praxisnahen Methoden die digitale Welt in ihren Anwendungsmöglichkeiten erläutert und diese mit Blick auf den Arbeitsmarkt umgesetzt. Die Projektarbeit und die Praxisnähe der Inhalte stehen daher im Vordergrund.






[www.ifp-fortbildung.de](http://www.ifp-fortbildung.de)

## Unser Ziel

Ziel ist es, unseren Teilnehmenden entsprechend ihres Berufsstandes die aktuell notwendige digitale und virtuelle Technik näher zu bringen und ein Stück weit die Angst vor der Anwendung sowie die Unerlässlichkeit im künftigen Arbeitsleben näher zu bringen

Dazu gehört auch:

-  die Stärkung Ihrer Qualifikationen,
-  Networking mit den Betrieben in der Region, und
-  die gezielte Bewerbung am regionalen Arbeitsmarkt.

## Wer kann teilnehmen?

Erwachsene, die Interesse an neuen Themen haben und/oder die mit der Nutzung von neuen technischen Möglichkeiten Probleme haben, obwohl der Berufszweig es fordert. Idealerweise verfügen Sie über eine abgeschlossene Berufsausbildung oder mehrjährige Berufserfahrung.

**IFP**  
GESELLSCHAFT FÜR  
FORTBILDUNG UND  
PERSONALENTWICKLUNG mbH

## Kosten / Förderung

Bei Vorlage eines entsprechenden Bildungsgut-scheins werden die Lehrgangsgebühren in voller Höhe von der Agentur für Arbeit oder von einem Jobcenter übernommen.

Die erforderlichen Lernmittel und Bewerbungsmaterialien stellen wir Ihnen natürlich zur Verfügung.

## Unterrichtszeiten

Montag bis Freitag 08:00 Uhr - 12:15 Uhr

## Abschluss

Zertifikat und Zeugnis der IFP GmbH

## Seminarablauf

15.04.2024 – 17.05.2024	<b>Unterricht</b>
20.05.2024 – 24.05.2024	<b>Ferien</b>
27.05.2024 – 13.08.2024	<b>Unterricht</b>
14.08.2024	<b>Abschluss</b>

Da es um Arbeitsaufnahme geht, können Sie das Seminar natürlich jederzeit beenden, wenn unsere gemeinsamen Bemühungen um einen Arbeitsplatz erfolgreich waren, je eher desto besser!