

EINLADUNG
zum
PRAXISFORUM

Do, 07.12.2017
14:00 - 17:00 Uhr

Pädagogische Hochschule
Kirchplatz 2
88250 Weingarten
Aula

Übergang Schule-Beruf

Lernen für eine neue Welt –
Digitalisierung in Schule und Ausbildung



Sehr geehrte Damen und Herren,

Digitalisierung, vernetztes Arbeiten, Big Data – diese Schlagworte stehen für den rapiden Wandel unserer Arbeitswelt und Gesellschaft. Aktuell wird die Digitalisierung der Bildung forciert und gleichzeitig engagiert diskutiert, da die Anforderungen an Bildung und Wissen sich in einer digitalisierten Gesellschaft ändern.

Wie sieht sie aus, die Arbeitswelt 4.0.? Wie kann Technik intelligent genutzt werden, um modernen, individuell fördernden Unterricht, der auf die Arbeitswelt 4.0 vorbereitet, zu gestalten? Wie muss die Berufsorientierung 4.0 aussehen?

Gemäß dem Motto „Wirtschaft trifft Schule“ konnten wir Vertreter eines international agierenden Unternehmens und einer „Schule der Zukunft“ als Referenten gewinnen:

- **Thomas Reith, IT-Leiter Forschung, Entwicklung und Medizin, Boehringer Ingelheim**
- **Dr. Johannes Zylka, Medienexperte und Lernbegleiter, Alemannenschule Wutöschingen**

Anmeldung bis spätestens 03.12.2017:

www.bildungsbuero-ravensburg.de/praxisforum

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

**Regionales
Bildungsbüro
Ravensburg**



Bundesagentur für Arbeit

Agentur für Arbeit
Konstanz – Ravensburg

14:00 Begrüßung

14:10 Digitalisierung –

Was ist das?

Was bringt uns das?

Was erfordert es von uns?

Thomas Reith, IT-Leiter Forschung, Entwicklung und Medizin, Boehringer Ingelheim

Boehringer Ingelheim ist ein weltweit tätiges, forschendes Pharmaunternehmen mit ca. 50.000 Mitarbeitern und einem Jahresumsatz von ca. 16 Mrd. Euro. Neben den Kerngeschäften Humanpharmazeutika, Tiergesundheit und biopharmazeutische Auftragsproduktion verstärkt Boehringer Ingelheim seine Bemühungen im Umfeld von digitalen Produkten. 2017 gründete das Unternehmen das digitale Labor „BI X“ mit Schwerpunkt auf innovativen digitalen Lösungen im Gesundheitssektor mit einer Startinvestition von 10 Millionen Euro. Thomas Reith, Leiter der IT für Forschung, Entwicklung und Medizin, ist Teil dieses multidisziplinären Start-up das im ersten Jahr auf ca. 50 Experten wachsen soll. Warum Boehringer Ingelheim sich auf die Entwicklung bahnbrechend innovativer digitaler Lösungen konzentriert, welche Anforderungen die digitale Wirtschaft/Arbeitswelt stellt und warum es ihm ein Anliegen ist, mit Schulen zum Thema Digitalisierung ins Gespräch zu kommen – darüber referiert er am 07.12.2017!

14:50 Lernen für die Zukunft – Digitalisierung in Schule und Ausbildung

Dr. Johannes Zylka, Medienexperte und Lernbegleiter, Alemannenschule Wutöschingen

Die Alemannenschule Wutöschingen gilt als „Schule der Zukunft“, hier ist Digitalisierung gelebter Alltag: Die digitalen Medien unterstützen individuelle Lernwege, eröffnen ungeahnte Lernpotenziale und ermöglichen eine effektive Kommunikation aller Beteiligten. Johannes Zylka ist promovierter Realschullehrer, Diplompädagoge und engagiert sich seit 15 Jahren in den Bereichen Medienkompetenz und –bildung sowie der schulischen Integration digitaler Medien. Nach einem kurzen Blick in den Alltag seiner Schule wird er unter anderem auf die folgenden Fragen eingehen: Wie kann eine Schule ein pädagogisches Konzept für Bildung und Digitalisierung entwickeln? Wie gelingt der gemeinsame Aufbruch? Warum spielt die Berufsorientierung dabei eine entscheidende Rolle?

15:30 Diskussion und Fragen

16:00 Kurzvorstellung der Forumsangebote

16:15 Forum: Beratung, Information & Austausch

Verschiedene Institutionen bieten Information und Beratung zu den Themen „Digitalisierung“ und „Junge Geflüchtete in der BO“ an. Unter anderem sind vertreten: Agentur für Arbeit Konstanz - Ravensburg | Apps zur Berufsorientierung Kreismedienzentrum Ravensburg | Netzwerkberatung und technischer Support DiLer | Digitale Lernumgebung (Open Source Lernplattform) Materialnetzwerk e. G. sowie die IHK Bodensee-Oberschwaben, die Handwerkskammer Ulm und das Regionale Bildungsbüro Ravensburg.