



**DigIT_Campus lädt ein zum Kick-Off
mit dem Innovationspfad Digitales Bauen!**

Worum geht es bei DigIT_Campus?

Das JOBSTARTER plus-Projekt „DigIT_Campus – das Bauhandwerk der Zukunft“ will kleine und mittelständische Unternehmen des Bauhandwerks im Bergischen Städtedreieck dabei unterstützen, ihre betriebliche Aus- und Weiterbildung in Richtung Digitalisierung anzupassen und zu erweitern. Denn digitale Tools können in allen Bauprojektphasen dabei helfen, Prozesse zu beschleunigen, zu automatisieren und Kosten zu sparen. Die Bergische Universität Wuppertal, die Neue Effizienz GmbH und die Utopiastadt gGmbH bieten gemeinsam zwei kostenlose Zusatzqualifizierungsprogramme an: eins richtet sich an Handwerksunternehmen des Bau- bzw. Baunebengewerbes und ihre Ausbilder*innen, das andere an ihre Auszubildenden im zweiten Lehrjahr. Die Themenbereiche Digitalisierung, Nachhaltigkeit sowie persönliche und soziale Kompetenzen für die Arbeitswelt werden dabei eng miteinander verzahnt.

Was lernen die Auszubildenden im Qualifizierungsprogramm?

Die Auszubildenden erlernen in Theorie und Praxis, wie sie Software und digitale Tools einsetzen können. Sie nutzen beispielsweise Software zur Bauhoforganisation, zum Projekt- und Mängelmanagement, führen eine digitale Bauakte und erfahren den Nutzen einer Bauprodukt Rückverfolgbarkeit. Sie erlernen zudem den Umgang mit Laserscanner, Augmented Reality und Virtual-Reality-Brille. In gewerkeübergreifenden Teams führen sie selbst ein kleines Bauprojekt mit Blick auf Nachhaltigkeitsaspekte in Utopiastadt durch. Teamarbeit, Zeitmanagement, gute Kommunikation etc. sind wichtige Schlüsselkompetenzen für den Arbeitsalltag, die in unserem Programm bewusst eingeübt werden.

Was wird Unternehmer*innen und Ausbilder*innen geboten?

Das Zusatzqualifizierungsprogramm für die Unternehmer*innen und ihre Ausbilder*innen beinhaltet eine öffentliche Veranstaltungsreihe, exklusive Workshops, Prozessberatung, Coaching sowie den Aufbau eines Netzwerks. Themen der Veranstaltungen und Workshops sind bspw. digitales Bauprojektmanagement, ökologisches Bauen, Smart Home und vieles mehr. In der Prozessberatung werden bei Bedarf Möglichkeiten aufgezeigt, unternehmerische Prozesse zu verändern und stärker zu digitalisieren. Die Teilnehmenden bekommen dabei Einblicke in Chancen und Risiken, sowie den möglichen Einsatz von digitalen Tools in ihren Unternehmen. Um Veränderungen im Unternehmen umzusetzen, kann ein Coaching in Anspruch genommen werden.

Das DigIT_Campus-Team lädt Sie herzlich dazu ein, gemeinsam ein regionales Netzwerk mit aufzubauen und an den Themen gemeinsam weiter zu arbeiten.

Kick-Off
04.07.2020
09:00-15:00

**Innovationspfad Digitales Bauen
Anschauen. Austauschen. Antworten finden.**

Digitalisierung im Baugewerbe virtuell erleben

Auf dem „Innovationspfad Digitales Bauen“ stellen Ihnen renommierte Aussteller*innen digitale Anwendungen und praxisnahe Werkzeuge vor, mit denen Sie den Anforderungen an Ihr Unternehmen digital begegnen können. Analog zu der normalerweise live stattfindenden Veranstaltung besuchen Sie gemeinsam mit Handwerkskolleg*innen im Rotationsverfahren nun virtuelle Videokonferenzräume. Wie sonst beim „Innovationspfad Digitales Bauen“ machen die Wechsel es möglich, dass Sie in kurzer Zeit digitale Werkzeuge zu typischen Betriebsabläufen im Bau- und Ausbaugewerbe auf einen Mehrwert für Ihr Unternehmen hin prüfen können: angefangen von der Kundengewinnung und Kalkulation über die Auftragsvergabe, die Bauvorbereitung und -durchführung bis zur Abnahme und Nachkalkulation. Auch die elektronische Rechnung und der Kundenservice über den Auftrag hinaus werden berücksichtigt.

Ablauf

- 09:00 Begrüßung, Programm- und Projektvorstellung
- 09:45 Innovationspfad Teil 1
- 12:15 Mittagspause
- 13:00 Innovationspfad Teil 2
- 14:30 Erfahrungsaustausch
- 15:00 Abschluss und offener Ausklang

Hinweis

Die Veranstaltung ist kostenlos, eine Voranmeldung jedoch erforderlich. Vorkenntnisse mit Videokonferenzen oder Online-Seminaren werden für die Teilnahme nicht benötigt.

Anmeldung

www.digitcampus.de

Veranstaltende

Bergische Universität Wuppertal
Kompetenzzentrum Digitales Handwerk
Neue Effizienz GmbH
UTOPIASTADT gGmbH