





DIGITALE KOMPETENZEN ALS ERFOLGSFAKTOR

MIT GESCHULTEN MITARBEITERN NEUES MÖGLICH MACHEN

Unsere Konzepte richten wir nach den Bedürfnissen des Kunden und des Anwenders aus. Jedes Unternehmen bzw. Organisation möchte seine Mitarbeitenden bzw. Mitglieder bestmöglich auf die Chancen der Digitalisierung vorbereiten.

Unser Anspruch besteht darin, den jeweiligen Nutzen und die praktischen Anwendungsmöglichkeiten für die verschiedenen Bereiche im gesamten Arbeitsprozess zu vermitteln.

- Immer aktuell Neue Impulse und Themenfelder werden von uns rasch aufgegriffen und in bestehenden Lehrgängen eingearbeitet oder zu neuen Konzepten entwickelt. Somit bleiben die Inhalte immer aktuell und optimiert.
- Ortsunabhängig alle Veranstaltungen können als Webinar oder als Präsenzveranstaltung abgehalten werden.
- Individuell angepasst Inhalte und Dauer werden mit unseren Partnern für die jeweilige Teilnehmergruppe abgestimmt.
- Breitgefächertes Angebot die große Auswahl an Kursen sind erhältlich als Firmen interne Trainings (FIT), Lehrgänge an Akademien & Ausbildungszentren oder Ausbildungen im Kompetenzzentrum FUTURE DIGITAL sowie Impulsvorträge.

VERBINDUNGEN HERSTELLEN MIT KNOW-HOW

Eines der wichtigsten Werkzeuge zum Erfolg, neben Weiterbildung und optimaler Nutzung von Softwarelösungen, liegt im Austausch und in der Zusammenarbeit von Unternehmen, Organisationen und Mitarbeitern.

Wir erstellen die Verbindung von technischen Bedürfnissen und Möglichkeiten, hin zu praktikablen Lösungsansätzen und Umsetzungskonzepten.

Durch die vielzähligen Schulungen, Veranstaltungen und Begleitungen der letzten Jahre, möchten wir unser angesammeltes Wissen und unsere Kompetenz vielen Menschen in einer praxisbewährten methodischen Weise weitergeben.

GEMEINSAM AN EINEM STRANG ZIEHEN

Digitalisierung muss einen klaren Nutzen bringen und sollte nicht zum Selbstzweck betrieben werden. Die alleinige Anschaffung von Softwarelösungen bringt im seltensten Fall den gewünschten Erfolg.





Die Einbindung der Mitarbeiter und eine Gesamtbetrachtung werden die Effekte in der Umsetzung klar verstärken. Das Wissen der Mitarbeiter im Bereich der Anwendung und der Nutzen der verschiedenen Technologien werden die gesamte Organisation nachhaltig weiterbringen.

ZUERST DER MENSCH DANN DAS WERKZEUG

Digitalisierung beginnt beim Menschen, daher sind unsere Konzepte so ausgelegt, um den Anwender und nicht die Software in den Vordergrund zu bringen. Egal in welchen Verantwortungsbereichen oder hierarchischen Positionen wir unsere Kunden begleiten, wir gehen immer auf die unterschiedlichen Bedürfnisse ein und stellen dabei die Gesamtbetrachtung mit der Individualität auf die gleiche Stufe.

DER ERFOLG GIBT UNS RECHT.

Qualifiziert mit einer 100%igen Weiterempfehlungsquote unserer Kursteilnehmer führen wir auch Sie und Ihr Unternehmen zum Erfolg.



IMPULSVORTRÄGE

Buchbar für Veranstaltungen, Tagungen, Workshops,Seminare, Symposien und Messen

- Der Digitale Reifegrad der Baubranche
- Erfolgsfaktoren in der Digitalisierung
- Digitalisierung als Teamerfolg
- Digitalisierung greifbar machen
- Digitalisierung ist menschlich
- Digitalisierung meistern
- Digitalisierung ist Chefsache



VORAUSSETZUNGEN Smartphone oder Tablet

ZIELGRUPPE Bauingenieure, Architekten,

Bau- und Projektleiter, Planer

LEHRGANGSKOSTEN Auf Anfrage

Termine, Teilnehmeranzahl & Veranstaltungsort nach Vereinbarung

Zur Einführung werden die technischen Begriffe und die aktuellen Möglichkeiten der digitalen Baustellenerfassung vorgestellt. Bestehende Softwarelösungen werden in den jeweiligen Unterscheidungsmerkmalen und Einsatzbereichen dargestellt. Eine Übersicht von Trends und Technologien geben einen Ausblick über zukünftige Möglichkeiten.

Für den Auswahlprozess und Integrationen von Softwarelösungen werden wichtige Umsetzungsschritte aufgezeigt, welche man in einer erfolgreichen Ausrollung unbedingt beachten sollte.

Im praktischen Teil lernen die Teilnehmer Begehungen, Abnahmen und Übergaben effizient mit Handy oder Tablet zu dokumentieren. Je nach Einsatzbereich können dazu unterschiedliche Lösungen in einem Testaccount ausprobiert werden.

LEHRGANGSZIEL

Die Teilnehmenden erlangen praktische Erfahrung im Einsatz von mobilen Geräten, um Informationen schnell und effizient zu erfassen und die Dokumentationsarbeit stark zu minimieren. Darüber hinaus lernen sie die Vorteile einer digitalen Arbeitsweise kennen und erfahren, wie sie ihre Arbeitsabläufe optimieren können.



- Vorstellung & Allgemeines zur Digitalisierung
- Stand der Technik & Trends
- Möglichkeiten und Nutzen der Digitalisierung auf der Baustelle
- Anforderungen an die zukünftige Baustellenerfassung
- Lösung auswählen und umsetzen
- Praktische Beispiele
- Fotomanagement
- Digitale Bauakte
- Baustellenmanagement
- Mobiles Filesystem Teams
- Digitale Leistungserfassung
- Agile Baudokumentation
- Ausprobieren der Anwendungen
- Fragen & Abschlussdiskussion





VORAUSSETZUNGEN Laptop, Tablet

ZIELGRUPPE Bauingenieure, Architekten, Bauleiter,

Projektleiter, Planer

LEHRGANGSKOSTEN Auf Anfrage

Termine, Teilnehmeranzahl & Veranstaltungsort nach Vereinbarung

Im allgemeinen Teil der Veranstaltung werden die technischen Begriffe und Möglichkeiten einer digitalen und mobilen Arbeitsweise vorgestellt. Die Teilnehmer lernen die Unterschiede der klassischen Arbeitsweisen im Vergleich zu den Vorteilen der agilen Arbeitsmethoden kennen.

Die Einführung eines agilen Projektmanagements stellt für Unternehmen eine innovative Prozessverbesserung dar und kommt immer öfter auch in der Baubranche zum Einsatz. Gerade bei dynamischen Prozessen wie sie in der Bauprojektabwicklung ablaufen, ermöglicht diese Methode eine ressourcenschonende, fristgerechte und erfolgreiche Projektdurchführung.

Im praktischen Teil erfahren die Teilnehmer wie man agile Projektplanung im Bauprozess anwenden kann.

LEHRGANGSZIEL

Die Teilnehmenden lernen die Vorteile von agilen Projektmanagementmethoden kennen und erfahren im Praxisteil, wie die Anwendung der neuen Arbeitsweisen mit Hilfe von digitalen Werkzeugen umgesetzt werden kann.



- Allgemeines zur Digitalisierung
- Grundlagen eines effizienten Projektmanagements
- Vorteile von agilen Planungsmethoden
- Mögliche Projektstrukturen mit Microsoft Planner, ASANA, Wrike ...
- Aufbau eines KANBAN Board
- Kommunikationsmöglichkeiten auf einer Plattform
- Einbindung der agilen
 Methoden in die bestehenden
 Arbeitsprozesse
- Planung eines Bauprojektes
- Einbindung von nützlichen Applikationen in agile Plattformen
- Praktische Übungen





VORAUSSETZUNGEN Office Anwenderkenntnisse,

Laptop, Tablet

ZIELGRUPPE Führungskräfte, Mitarbeitende in der

Assistenz, Bauingenieure, Architekten,

Bauleiter, Projektleiter, Planer

LEHRGANGSKOSTEN Auf Anfrage

Termine, Teilnehmeranzahl & Veranstaltungsort nach Vereinbarung

Bauprojekte werden immer komplexer zu managen und stellen an Planer, Projektleiter und Ingenieure immer höhere Anforderungen.

Im Einführungsteil werden die Probleme im Umgang mit Dokumenten und Dateien im Bauprozess besprochen. Es werden Lösungsansätze gezeigt, wie man mit SharePoint & Teams und Planer ein übersichtliches Bauprojektmanagement selbst einrichten kann.

Mit einfachen Methoden können Planfreigaben, Aufgabenübersicht und einfache Workflows eingerichtet werden.

Ohne spezielle IT-Kenntnisse kann der Anwender selbst seine erste Projektportalseite erstellen.

LEHRGANGSZIEL

Die Teilnehmenden bekommen einen umfassenden Überblick über die Anwendungsmöglichkeiten von MS 365 in der Bauprojektabwicklung und erlangen praktische Kenntnisse zur Erstellung eines Bauportals.



- Allgemeines zur Digitalisierung
- Vorstellung New Work
- Agiles Projektmanagement
- Überblick Office 365 allgemein
- Speicherorte, OneDrive, Teams, SharePoint
- Möglichkeiten von unterschiedlichen Filestrukturen
- Vorstellung von Microsoft Teams
- Mögliche Projektstrukturen mit Teams
- Teams anlegen und verwalten
- SharePoint allgemein
- SharePoint Seite anlegen und gestalten
- Dokumentenbibliotheken erstellen
- Microsoft Listen erstellen
- SharePoint Berechtigungen steuern, Office 365 Admin Center





VORAUSSETZUNGEN Office Anwenderkenntnisse,

Laptop, Tablet

ZIELGRUPPE Eigentümer, Geschäftsführer, Führungskräfte,

Digitalisierungsbeauftragte

LEHRGANGSKOSTEN Auf Anfrage

Termine, Teilnehmeranzahl & Veranstaltungsort nach Vereinbarung

Die Digitalisierung stellt neben dem Tagesgeschäft oft eine zusätzliche Herausforderung für Unternehmer dar. Um schnell und effizient die Chance zu erkennen und umzusetzen, lernen Sie erprobte methodische und praktische Ansätze kennen. Zur Vorbereitung des Lehrgangs führen wir mit Ihnen unseren DIGICHECK – in Form einer Online-Erhebung – durch, um die individuelle Ausgangslage Ihres Unternehmens zu ermitteln.

Im Workshop analysieren wir gemeinsam mit den Teilnehmenden die allgemeine Ausgangssituation. Anschließend bestimmen wir in der Detailanalyse die Potentialfelder und leiten einen Maßnahmenplan ab. Jeder Teilnehmende arbeitet mit den jeweiligen Ergebnissen seines eigenen Unternehmens und lernt, mit Unterstützung von umfassendem Expertenwissen, die Vorgehensweise für die Ausarbeitung eines individuellen Digitalisierungsfahrplans kennen.

Im praktischen Teil erfahren die Teilnehmenden welche Best Practices aus den vergleichbaren Branchen bereits umgesetzt wurden und welche als Unterstützung herangezogen werden können. Weiters bekommen die Teilnehmenden eine fundierte Übersicht zu verschiedenen Lösungsbausteinen, von Software bis zu Technologien, welche sich in der Praxis sehr gut bewährt haben.

LEHRGANGSZIEL

Die Teilnehmenden lernen die jeweilige Ausgangslage ihres Unternehmens kennen und erfahren, welche Digitalisierungsmaßnahmen sich daraus ableiten lassen. Sie erwerben praktische Methodenkompetenz zur eigenständigen Erstellung eines Digitalisierungsfahrplanes und erhalten einen Überblick über bewährte (Umsetzungs-)Lösungen.



- Digitale Ausgangssituation ermitteln
- Trends und Potentiale erkennen
- Digitalisierungsplan erstellen
- Digitale Lösungen und Werkzeuge
- **Praktisches Training**





VORAUSSETZUNGEN Eigenes Smartphone oder Tablet

ZIELGRUPPE Handwerksunternehmer

LEHRGANGSKOSTEN Auf Anfrage

Termine, Teilnehmeranzahl & Veranstaltungsort nach Vereinbarung

Für Handwerksbetriebe ist es aufgrund der Auftragslage oft sehr schwierig die Möglichkeiten der Digitalisierung zu erkennen.

Im Einführungsteil besprechen wir die Grundlagen der Digitalisierung und geben einen Überblick über die wichtigsten Trends in den Branchen.

Im zweiten Teil erhalten unsere Teilnehmer eine Übersicht über die verschiedenen ausgewählten Tools, welche in der täglichen Anwendung speziell im Handwerk sehr gut geeignet sind.

Im praktischen Teil zeigen wir konkrete Umsetzungsbeispiele von Best-Practice-Unternehmen für die mögliche Umsetzung im eigenen Unternehmen.

LEHRGANGSZIEL

Die Teilnehmenden lernen digitale Trends und Werkzeuge speziell für den Einsatz im Handwerksbetrieb kennen.



- Grundlagen der Digitalisierung
- Trends in Bau- und Handwerksbetrieben
- Übersicht über digitale Werkzeuge
- Praktische Umsetzungsbeispiele



UNSERE KOOPERATIONSPARTNER







LEHRBAUHOF | BERLIN

Berufsförderungswerk der Fachgemeinschaft Bau











"Wir verbinden optimierte Abläufe mit nutzbarer Technologie und geschulten Mitarbeitern zu einem neuartigen Erfolgsfaktor!

ÜBER DAS KOMPETENZZENTRUM

Wir sind ein Team von Praktikern & Experten mit dem Ziel unseren Kunden die Chancen durch die digitalen Veränderungen aufzuzeigen und eine Orientierung im Dschungel der Möglichkeiten zu bieten.

Erweiternd ermöglichen wir im Rahmen unserer innovativen Arbeitskreise für Unternehmer und Entscheider einen sehr wertvollen Erfahrungs- und Informationsaustausch zwischen den Firmen.

Unsere Schwerpunkte:

- Unternehmens- und Systemanalysen
- Entwicklung und Begleitung zum individuellen digitalen Leitbetrieb
- Effiziente Umsetzungskonzepte zur digitalen Transformation
- Planung und Durchführung von Schulungs- & Ausbildungskonzepten
- Leitung von innovativen Arbeitskreisen für einen offenen Erfahrungsaustausch
- Förderberatung und Abwicklung von digitalen Vorhaben



KONTAKT

Kompetenzzentrum Future Digital Gewerbepark 1

A-4880 St. Georgen im Attergau

T +43 660 39 31 395

E office@futuredigital.at

W www.kompetenzzentrumfuturedigital.com