

CODE IN ONE DAY

digitale Denkansätze fördern

DIGITALE SKILLS FÜR JEDEN

Eine aktuelle Bitkom/LinkedIn Studie bestätigt: Neben Unternehmensführung und Allgemeiner Digitalkompetenz wird Verständnis Programmierung in den kommenden zehn Jahren zu einer der drei am häufigsten gefragten Fähigkeiten auf dem Arbeitsmarkt. Da digitale Wertschöpfung mittlerweile in Bereichen eines Unternehmens angekommen ist, werden alle Mitarbeiter in Softwareprozesse eingebunden. Um hier nicht den Überblick zu verlieren, unterstützen wir Sie bei der Weiterbildung Ihrer Mitarbeiter.



Meinung aller Erwerbstätigen - Bitkom Studie

CODE IN ONE DAY ALS INDIVIDUELLES LERNABENTEUER

Beim Tagesformat Code in one Day wird den Teilnehmern sowohl theoretisches Wissen zur Softwareentwicklung vermittelt, als auch Methoden zur Umsetzung von digitalen Lösungen näher gebracht, die in praktischen Übungen direkt angewandt werden können. Durch die "Hands-On-Mentalität" bekommen Teilnehmer die Möglichkeit, das Gelernte ohne Umschweife umzusetzen. Als zentraler Anker des gesamten Workshops dient eine konkrete digital-technische Problemstellung aus dem Unternehmenskontext, die von den Teilnehmern in Teamarbeit erschlossen wird, um im Anschluss einen Lösungsansatz zu erarbeiten und zu testen. Ziel des Tagesformats ist ein marktfähiger Prototyp.

SO FUNKTIONIERT CODE IN ONE DAY

TECHNISCHE INHALTE



Identifikation relevanter Problemstellungen aus dem Arbeitsalltag, eingesetzter Technologien und möglicher Anwendungsfälle.



Python Programmierung



Workshop anhand einer praktischen Problemstellung. Von den Grundlagen der Programmierung bis hin zum Nutzen bestehender Software



Cyber-Security



Web-Entwicklung



Datenbanken



Praktische Umsetzung des Gelernten und Retrospektive für zukünftig notwendige Fähigkeiten

