

Innovationen	Technologieberatungen	Initiativen / Projekte	Pilotseminare / Informationsveranstaltungen	Kooperationen
--------------	-----------------------	------------------------	--	---------------

Artikel TIG – Veranstaltung Digitalisierung und die Möglichkeiten für das Handwerk

Am Freitag, 04.05.2018, fand in der Handwerkskammer in Schwandorf ein Infonachmittag zum Thema „Digitalisierung und die Möglichkeiten für das Handwerk“ statt.

Im ersten Teil zeigte Digitalisierungs Koordinatorin Jasmin Kiefmann den Handwerksbetrieben die Möglichkeiten der Digitalisierung für das Handwerk auf und erklärte, was hinter den Technologien mobiles Aufmaß, Virtual und Augmented Reality und 360° Aufnahmen steckt. Auch sensibilisierte sie zur IT-Sicherheit im Handwerk. Es folgte die Regierung der Oberpfalz mit einem Vortrag zum Förderprogramm Digitalbonus.Bayern, welches kleine und mittlere Unternehmen der gewerblichen Wirtschaft auf dem Weg in Richtung Digitalisierung bezuschusst. Herr Antonucci erklärte die Antragstellung, zeigte anhand von Beispielen welche Maßnahmen förderfähig sind und beantwortete ausführlich die Fragen der Teilnehmer.

Im Anschluss daran stellten sich die 7 Aussteller kurz vor: M3B Service GmbH, immer-sight GmbH, Vuframe Lab GmbH, WinWorker Software, Fotoatelier am Hafen German Popp / tap media GmbH, xCAD Solutions GmbH, active online GmbH (Marke Materialo).

Im zweiten Teil, dem Markt der Möglichkeiten, hatten die Handwerker Gelegenheit, die vorher theoretisch besprochenen Technologien live zu erleben und sich an den Ständen zu informieren. So konnte man zum Beispiel ein Bad durch eine VR-Brille virtuell begehen, sich ein Sofa durch Augmented Reality in den Ausstellungsraum projizieren lassen oder sich am Handwerkskammerstand zum Beratungsangebot informieren.

Das Interesse der anwesenden Handwerksbetriebe war groß, was sowohl die Aussteller als auch die Organisatoren der Veranstaltung, Jasmin Kiefmann und Helmut Schmid von der Handwerkskammer Niederbayern-Oberpfalz, sehr freute.



Abb. 1: Gruppenbild der Teilnehmer



Abb. 2: Impressionen der Veranstaltung



Abb. 3: Demonstration der Nutzung einer VR-Brille

Ansprechpartner:

BIT der HWK Niederbayern-Oberpfalz
Jasmin Kiefmann