

Presseinformation

Virtuelle Werkstatt– das Kompetenzzentrum eStandards ist gut vorbereitet

- ▶ **Die Virtuelle Werkstatt demonstriert eStandards auch in Pandemiezeiten**
- ▶ **Active Demonstrator ab jetzt aktiv**
- ▶ **Digitale Themenvielfalt von Robotik, 3-D-Druck, XR-Brillen bis zu Blockchain**

Hagen, 28.04.2020. Anschaulichkeit ist für das Verständnis von eStandards im Mittelstand von hoher Bedeutung. Mit der virtuellen Werkstatt kann das Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum auch in Pandemiezeiten kleine und mittelständische Unternehmen erfolgreich erreichen, auch wenn die Offenen Werkstätten in Köln, Hagen und Leipzig mit ihren Demonstratoren derzeit geschlossen sind.

So evaluiert Professor Dr. Erich Behrendt vom Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum eStandards in diesen Tagen virtuelle Angebotsformate, die über Webinare und Onlinesprechstunden hinausgehen.

Mit dem Active Demonstrator verfügt das Kompetenzzentrum eStandards bereits über eine attraktive Entwicklungsumgebung, um anhand von 360-Grad-Modellen nicht nur die hohe Bedeutung von eStandards zu zeigen, sondern auch Interaktionen des Nutzers zuzulassen. Ob Robotik, 3-D-Druck, XR-Brillen, Blockchain oder generell die Geschichte der eStandards – im Active Demonstrator finden viele aktuelle Themen offener und freier Standards in der Digitalisierung ihren Platz. „Wir bieten Interaktionsflächen an, hinter denen sich Videos, Folien, Links und vieles mehr verbergen“, so Ansgar Rahmacher, 3-D-Spezialist des Kompetenzzentrums eStandards.

Wichtig ist es dabei, dem Nutzer spezifische Informationszugänge zu bieten. „Nicht jeder will alles zu einem Thema oder Demonstrator wissen. Manche wollen nur Informationen, andere durchaus ihr Wissen testen“, ergänzt Behrendt. Als Lernerfolgskontrolle für den Nutzer hat der Active Demonstrator neuerdings einen interaktiven Dokumentengenerator integriert, in dem freie Textflächen ausgefüllt werden können.

Wenn wieder in den Offenen Werkstätten gedreht werden kann, wird der Prototyp des Active Demonstrators durch weitere Funktionen und Themen-Videos ergänzt. Interessenten für eine virtuelle Demonstration wenden sich an Nico Piepenstock, piepenstock@kompetenzzentrum-eStandards.de.



2.152 Zeichen, inkl. Leerzeichen, 265 Wörter

Der Abdruck bzw. die Verwendung ist honorarfrei. Wir freuen uns über die Zusendung eines Belegexemplars.

Hintergrundinformation Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum eStandards

Das Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum eStandards gehört zu Mittelstand-Digital. Mit Mittelstand-Digital unterstützt das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie die Digitalisierung in kleinen und mittleren Unternehmen und dem Handwerk. Mittlerweile 26 Mittelstand 4.0-Kompetenzzentren stehen Unternehmerinnen und Unternehmern bundesweit bei der Digitalisierung ihrer Prozesse im Betrieb zur Seite.

Das Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum eStandards zeigt kostenlos und anbieterneutral, wie Unternehmen mit Hilfe von Standards nachhaltige und digitale Geschäftsideen entwickeln und in die Praxis umsetzen können. Getragen wird das Kompetenzzentrum von einem Zusammenschluss der Partner der HAGENagentur Ges. für Wirtschaftsförderung, Stadtentwicklung, Tourismus mbH, des Collaborating Centre on Sustainable Consumption and Production gGmbH, des Fraunhofer-Instituts für Angewandte Informationstechnik (FIT) Sankt Augustin und des Fraunhofer-Zentrums für Internationales Management und Wissensökonomie (IMW) unter der Konsortialführerschaft der GS1 Germany GmbH. Weitere Informationen unter: www.kompetenzzentrum-estandards.digital

BU 1: Der Active Demonstrator des Kompetenzzentrums eStandards in Action.

Ansprechpartner für die Presse:

Jana Behr

Leiterin Öffentlichkeitsarbeit

Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum eStandards

c/o GS1 Germany GmbH

Maarweg 133, 50825 Köln

Tel +49 221 94714-421

E-Mail: behr@kompetenzzentrum-estandards.digital

www.kompetenzzentrum-estandards.digital

Über Mittelstand-Digital – Strategien zur digitalen Transformation der Unternehmensprozesse

Was ist Mittelstand-Digital? Mittelstand-Digital informiert kleine und mittlere Unternehmen über die Chancen und Herausforderungen der Digitalisierung. Die geförderten Kompetenzzentren helfen mit Expertenwissen, Demonstrationszentren, Best-Practice-

Beispielen sowie Netzwerken, die dem Erfahrungsaustausch dienen. Das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie ermöglicht die kostenfreie Nutzung aller Angebote von Mittelstand-Digital. Weitere Informationen finden Sie unter www.mittelstand-digital.de