

Smart Services in der Anwendung am Beispiel von 3D-Druck

LESSIE
netzwerk

SACHSEN Diese Maßnahme wird mitfinanziert durch
Steuermittel auf der Grundlage des vom
Sächsischen Landtag beschlossenen Haushaltes.

11. Dezember 2019

Sächsisches Digitalforum

Veranstaltungsreihe „Sächsisches Digitalforum“

Der digitale Wandel hat viele Gesichter und prägt unsere Welt. Für Unternehmen, die sich neuen technologischen Entwicklungen öffnen, bieten sich vielversprechende Möglichkeiten. Notwendig ist es jedoch, die jeweilige Hard- und Software so gut zu verstehen, dass sie sinnvoll in das eigene Geschäftsumfeld integriert werden können und als neue oder verbesserte Leistungsangebote den Weg zum Kunden finden. Mit der Reihe Sächsisches Digitalforum sollen Lösungen und Chancen verschiedener Pfade der Digitalisierung von Dienstleistungen vorgestellt werden und als Impuls die Diskussion zu den Möglichkeiten, Herausforderungen und Strategien befördern. Die Veranstaltungen der Reihe richten sich an Vordenker und Entscheider sowie Verantwortungsträger, die den nächsten Schritt gehen möchten und Fragen stellen wollen, für die bisher nie Gelegenheit war.

Die Veranstaltung: Smart Services und 3D-Druck

An der Schnittstelle zwischen internetbasierten Dienstleistungen und der physischen Produktebene unterstützen seit einigen Jahren moderne Verfahren die Transformation von Informationen in gegenständliche Leistungen. Unter dem Begriff „3D-Druck“ bekannt entwickeln sich zunehmend funktionierende Anwendungsfelder, Geschäftsmodelle und innovative Dienstleistungsangebote. Am 11. Dezember 2019 laden wir ein, die Technologie und die Möglichkeiten besser zu verstehen und präsentieren interessante Anwendungsbeispiele. Daneben laden wir Sie ein, mit den Experten vor Ort ins Gespräch zu kommen und über erweiterte Dienstleistungsangebote im Nutzungskontext der Technologie zu diskutieren. Höhepunkt der Veranstaltung ist die gemeinsame Besichtigung des 3D-Labors der Berufsakademie. Die Veranstaltung wird von LESSIE, dem Kompetenznetzwerk für Unternehmen unterstützt.

Agenda

Eröffnung und Grußwort

Prof. Dr. habil. Kerry-U. Brauer, Stellvertretende
Präsidentin der Berufsakademie Sachsen

3D-Druck-Technologie: aktuelle Forschung und Anwendung

Tobias Flath, M. Eng. und Prof. Dr.-Ing. Peter
Schulze, HTWK Leipzig

Services und 3D-Druck

Dr. Kyrill Meyer, LESSIE Netzwerk

Besichtigung des 3D-Labors

Austausch mit Referenten und Teilnehmern

Wann:

Mittwoch, 11.12.2019
13:30 Uhr bis ca. 15:00 Uhr

Wo:

Berufsakademie Sachsen
Staatliche Studienakademie Leipzig
Schöner Straße 113a

Anmeldung:

<https://lessie.network/3D-Druck-Services>

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei.

BA BERUFSAKADEMIE SACHSEN
STAATLICHE STUDIENAKADEMIE
LEIPZIG
UNIVERSITY OF COOPERATIVE EDUCATION

 **MGMTree**

LPSA
Lipsia Automation GmbH

HTWK
Hochschule für Technik,
Wirtschaft und Kultur Leipzig

innosaxess

LECOS

EWERK

