

Digital Pro Bootcamps	
2. Ausschreibung	
Projektkurztitel	SmartFactoryCamp
Projektlangtitel	Bootcamp Smart Factory Salzburg
Konsortialführung	Fachhochschule Salzburg GmbH
Beantragte Gesamtkosten	EUR 266.453
Beantragte Bundesförderung	EUR 226.672
Projektstandort	Puch bei Hallein
Geplanter Projektstart (Laufzeit)	01.04.2021 (10 Monate)
<p>Das Salzburg Smart Factory Bootcamp begleitet Teilnehmerinnen und Teilnehmer auf einer Reise in die Technologien von hochaktuellen und zukünftigen Produktionsumgebungen und dem Industrial Internet of Things. Neben Robotik, Sensorik, Datenaufnahme und Datenvisualisierung kommen sowohl Themen der Vernetzung (Bussysteme, Protokolle, OPC UA, TSN, 5G etc.) als auch Themen wie Pfadplanung und OT-Security zur Sprache. Im Rahmen des Bootcamps werden anhand von praktischen Beispielen digitale Zwillinge von erzeugt und es werden Werkzeuge besprochen, die es erlauben eine aktuelle Produktion zu realisieren bzw. aktuelle Produkte zu entwickeln und über den gesamten Lebenszyklus zu begleiten.</p>	

Das Projektkonsortium
Insgesamt nehmen 8 Partner am Projekt teil, darunter 1 wissenschaftlicher Partner und 7 Unternehmenspartner (2 kleine Unternehmen (KU), 4 mittlere Unternehmen (MU) und 1 Großunternehmen (GU))
Wissenschaftliche Partner
<ul style="list-style-type: none"> Fachhochschule Salzburg GmbH
Unternehmenspartner
<ul style="list-style-type: none"> Ing. Johann Pöllitzer GmbH Lichtgenossenschaft Neukirchen eGen NUTROPIA PHARMA GmbH Punzenberger Copa-Data GmbH SIGMATEK GmbH & Co KG STM waterjet GmbH SW Automatisierung GmbH