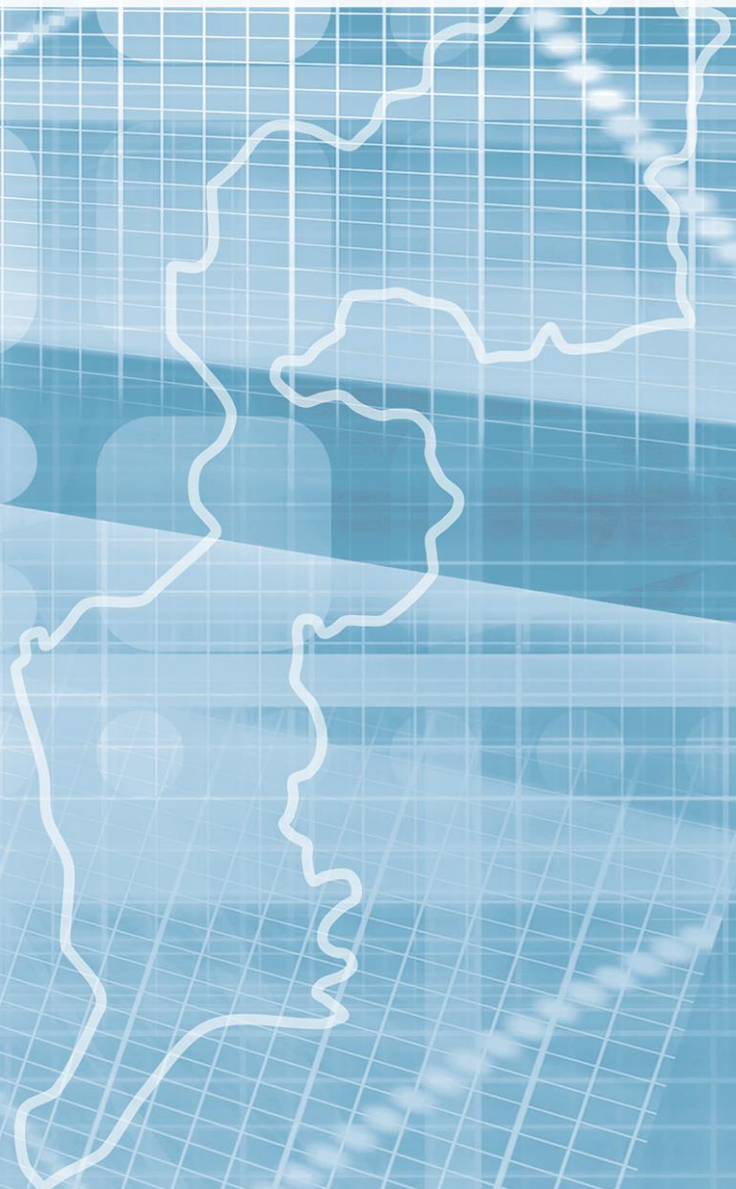


DIGITALISIERUNG
STECKBRIEF BURGENLAND

Verein Industrie 4.0 Österreich

Stand 01/2023



HAUPT-ANSPRECHPARTNER

Wer beschäftigt sich von Seiten des Burgenlandes federführend mit dem Thema Industrie 4.0 bzw. Digitalisierung?

- > Wirtschaftsagentur Burgenland
 - Beschreibung: Wirtschafts- und Standortagentur des Burgenlandes
 - Link: <https://wirtschaftsagentur-burgenland.at/>
 - Ansprechpartner: Michael Sedlak, Innovationsmanager (michael.sedlak@wirtschaftsagentur-burgenland.at)
- > Forschung Burgenland GmbH
 - Beschreibung: Umsetzung von Digitalisierungsprojekten im nationalen und europäischen Umfeld
 - Link: <https://www.forschung-burgenland.at>
 - Ansprechpartner: Marcus Hofmann, Projektmanager, marcus.hofmann@forschung-burgenland.at

STRATEGIE

Aktuelle Strategie bzw. aktuelles Programm in Bezug auf Industrie 4.0/Digitalisierung

- > (Digitalisierungsstrategie in Ausarbeitung)

FÖRDERUNGEN

Aktuelle Förderungen des Burgenlandes in Bezug auf Industrie 4.0/Digitalisierung

- > Förderprogramme der Wirtschaft Burgenland. Derzeit noch keine spezifischen Förderungen.
<https://wirtschaftsagentur-burgenland.at/foerderungen/>

GRÜNDUNGS- UND STARTUP-PROGRAMME

Programme zur Unterstützung von Gründern und Startups

- > StartUp Burgenland – Anlauf- und Beratungsstelle für Startups und Gründer: <https://wirtschaftsagentur-burgenland.at/suedhub/>

AUS- UND WEITERBILDUNG

Tertiäre Aus- und Weiterbildungseinrichtungen mit Schwerpunkt Industrie 4.0/Digitalisierung

- > Department für Informationstechnologie der FH Burgenland: <https://www.fh-burgenland.at/>

AUSSERUNIVERSITÄRE KOMPETENZZENTREN

Außeruniversitäre Kompetenzzentren im Kontext Industrie 4.0/Digitalisierung

- > Joanneum Research
 - Außeruniversitäre Forschungsgesellschaft im Eigentum der Länder Steiermark, Kärnten und Burgenland; Forschungsbereich „Smart Connected Lighting“
 - <https://www.joanneum.at/>

- > Güssing Energy Technologies
 - Forschungsinstitut für erneuerbare Energie
 - <http://www.get.ac.at/>

- > Forschung Burgenland
 - Forschungsunternehmen der FH Burgenland
 - <https://www.forschung-burgenland.at/>

- > Wirtschaftsagentur Burgenland Forschungs- und Innovations GmbH
 - Hauptziele: Effizienzsteigerung und Nutzung von Synergien bei Forschungs- und Innovationsprojekten innerhalb der Landesholding Burgenland und burgenländischen Unternehmen, Erhöhung der F&E Quote und die Steigerung der Wertschöpfung im Burgenland
 - Themen- und Kompetenzschwerpunkte: zukünftige Energieversorgung, erneuerbare Energien, v.a. Energiespeicher
 - www.wirtschaftsagentur-burgenland.at

FLAGSHIP-PROJEKTE

Projekte mit Laufzeit > 2 Jahre mit Bezug zu Industrie 4.0/Digitalisierung

- > DIH-OST – Digital Innovation Hub OST
 - Digital Innovation Hub der Länder Niederösterreich und Burgenland
 - <https://dih-ost.at/>

- > DIH Süd | Das Digitalisierungsnetzwerk in Süd-Österreich
 - Digital Innovation Hub der Regionen Kärnten, Steiermark, Osttirol und Burgenland
 - <https://www.dih-sued.at/>

- > IMPROVE! - Interreg
 - Interreg AT-HU Projekt zur Unterstützung von Klein- und Mittelbetrieben in der Grenzregion Österreich/Ungarn bei Digitalisierungsvorhaben
 - <https://www.forschung-burgenland.at/projekte/projekt/improve-internationales-digitalisierungsprojekt/>

- > Innovationspreis Burgenland
 - Auszeichnung für Innovationen im Burgenland
 - <https://wirtschaftsagentur-burgenland.at/innovationspreis/>

> A-RING

- Interreg-Projekt; Verbesserung von Open Innovation-Kapazitäten im Bereich Policy Making
 - <https://www.alpine-space.eu/projects/a-ring/en/home>
-

> S3HubsinCE

- Interreg-Projekt; Kompetenzaufbau regionaler Digital Innovation Hubs durch Austausch von Erfahrungen und Best Practices
 - <https://www.interreg-central.eu/Content.Node/S3HubsinCE.html>
-

> DigiVil – digital village

- Interreg-Projekt; Verbesserung der Zusammenarbeit zwischen Schlüsselakteuren in regionalen Innovationssystemen, Entwicklung weiterer Digitalisierungsansätze in der gesamten slowakisch-österreichischen Programmregion
- <https://digivil.eu/>

WEITERE INFRASTRUKTUR-EINRICHTUNGEN

Sonstige Infrastruktureinrichtungen mit Kontext I40/Digitalisierung

> Digital Security (Living) Lab – Forschung Burgenland

- Labor- und Forschungsgebäude für Cloud Computing, Internet of Things, Industrie 4.0 & Digitalisierung und digitale Innovation am Campus der FH Burgenland in Eisenstadt
- <https://www.fh-burgenland.at/news-terminen/news/news-detail/article/spatenstich-fuer-das-digital-security-living-lab-ausbau-der-forschung-im-bereich-digitalisierung>