

## DIGITAL HEALTH: DIGITALE TRANSFORMATION IM GESUNDHEITSWESEN



In der Session „Digital Health“ erfahren Sie, wie digitale Technologien die Medizin verändern werden, welche Herausforderungen sich dabei auftun und wie die digitale Transformation erfolgreich umgesetzt werden kann.

|       |   |       |  |
|-------|---|-------|--|
| 09.00 | <b>Digital Health im Fokus</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Dr.<sup>in</sup> Sonja Mündl   Managerin Softwarepark Hagenberg</li> <li>DI (FH) Thomas Kern   Leiter FH OÖ TIMed Center</li> </ul> | 10.40 | <b>Der digitale Wandel und die Rolle des Menschen</b><br>Ing. Roland Winkelhofer   Leitung Geschäftsbereich Laborautomation STIWA Group  |
| 09.20 | <b>Digital Health in der Forschung</b><br>DI (FH) Thomas Kern   Leiter FH OÖ TIMed Center   | 11.00 | <b>Process Mining im Gesundheitswesen</b><br>Emmanuel Helm, MSc   Lektor FH OÖ, Fakultät für Informatik, Kommunikation und Medien Hagenberg  |
| 09.40 | <b>Innovation vs. Regularien in der Medizintechnik</b><br>DI (FH) Andreas Oyrer   Geschäftsführer CDE - Communications Data Engineering GmbH  | 11.20 | <b>VISIOMICS – Zellbildsegmentierung mittels Deep Learning und musikalische KI auf der Suche nach Breakpoints im Genom</b><br>DI Theodorich Kopetzky   Executive Head Knowledge-Based Vision Systems, Software Competence Center Hagenberg GmbH – SCCH |
| 10.00 | <b>Angriffsziel Medizintechnik</b><br>Peter Panholzer, MSc   Geschäftsführer Limes Security GmbH  |       |  |
| 10.20 | <b>Pause</b>  | 11:40 | <b>Zusammenfassung &amp; Takeaways</b>   |

## TAGESPROGRAMM, DIENSTAG 1. OKTOBER

|           |               |   |   |  |
|-----------|---------------|---|---|--|
| VORMITTAG | 09.00 - 12.15 | <b>Living Innovation: Erfolgsfaktoren im Innovationsmanagement</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Innovationstools &amp; Generative Design Software</li> <li>Produktionsmöglichkeiten der Zukunft</li> <li>Alternative Vertriebs- &amp; Servicemodelle</li> </ul> | <b>Digital Health: Digitale Transformation im Gesundheitswesen</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Aktuelle Technologie-Trends</li> <li>Auswirkungen digitaler Technologien</li> <li>Chancen &amp; Herausforderungen</li> </ul>      | <b>Additive Manufacturing: Produktionstechnologie mit Zukunftspotenzial</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Additive Fertigung in der Praxis</li> <li>Forschungsaktivitäten &amp; globale Trends</li> <li>Industrieller 3D-Druck</li> </ul> |
|           | 14.00 - 17.15 | <b>Horizon 2020: „Industrial Technologies“ im EU-Forschungsprogramm Horizon</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Künftige Schlüsseltechnologien</li> <li>Horizon 2020 &amp; Horizon Europe</li> <li>Erfahrungen &amp; Lessons Learned</li> </ul>                    | <b>Digital Health: Die Medizintechnikbranche in Aufbruchstimmung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>MedTech Inkubator</li> <li>Leitprojekt Medizintechnik „MEDUSA“</li> <li>Zukunftsaussichten der Medizintechnikbranche</li> </ul> | <b>Efficient Mobility: Die Automobilindustrie im Wandel</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Alternative Antriebssysteme</li> <li>Mobilität der Zukunft</li> <li>Neue Konzepte &amp; Auswirkungen</li> </ul>                                 |
| ABEND     | 18.00         | <b>UP Date Standort OÖ: Oberösterreichs Stärkefelder 2030</b><br>Abendveranstaltung / Networking  |   |  |

### TEILNAHMEGEBÜHREN

**Tagesticket:** € 150,00 exkl. MwSt. (€ 100,00 exkl. MwSt. für Cluster-/Netzwerk-Partner)  
**Zweitageticket:** € 250,00 exkl. MwSt. (€ 200,00 exkl. MwSt. für Cluster-/Netzwerk-Partner)

Die Teilnahme an den Abendveranstaltungen ist kostenlos.

ZUR ANMELDUNG

ZUR PROGRAMMÜBERSICHT

### KONTAKT & RÜCKFRAGEN

**Business Upper Austria - OÖ Wirtschaftsagentur GmbH**  
 Hafenstraße 47-51, 4020 Linz  
 Tel.: +43-732-79810-5058  
 Fax: +43-732-79810-5008  
 Mail: [marketing@biz-up.at](mailto:marketing@biz-up.at)  
 Internet: [www.biz-up.at](http://www.biz-up.at)