## **Industry Research Project Week 2018**





Ablaufplan 24.9.–28.9.

Stand: 24.08.18

## Thema:

## Produktideen für Körperpflege und sportive Mobilität unter Anwendung von Smart Materials

			J	
Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<ul> <li>Beginn: 13 Uhr</li> <li>Ort: SLUB</li> <li>Inhalte: <ul> <li>Einführung (Prof. Günther)</li> <li>Sicherheit (Hr. Jähne)</li> <li>Teamfindung</li> <li>Teamarbeit (Hr. Wilde)</li> <li>Keynote Speech: <ul> <li>Cumulino, Hr.</li> <li>Boxberger</li> </ul> </li> <li>Abendessen</li> <li>Ende: 21 Uhr</li> </ul></li></ul>	<ul> <li>Beginn: 9 Uhr</li> <li>Ort: Technische Sammlungen</li> <li>Vormittag:         <ul> <li>Forschungswerkstatt</li> <li>Input &amp; Beispiele zu Smart Materials (Prof. Meinel/ Hr. Erben)</li> </ul> </li> <li>Nachmittag: SLUB         <ul> <li>Teamarbeit zu Ideenfindung</li> <li>Moderatorin: Fr. Löser</li> </ul> </li> <li>Ende: 17 Uhr</li> </ul>	(a) Triscullinang DD	<ul> <li>Nachmittag:         <ul> <li>Teamarbeit zur</li> <li>Ideenumsetzung</li> </ul> </li> <li>Coaching: Hr. Hanke</li> <li>Hr. Wilde</li> </ul>	<ul> <li>Beginn: 9 Uhr</li> <li>Ort: Campus Design</li> <li>Vormittag:         <ul> <li>Teamarbeit zur Ideenumsetzung</li> </ul> </li> <li>Nachmittag:         <ul> <li>Abschlusspräsentationen</li> </ul> </li> <li>Rückfahrt nach DD</li> <li>Ende: 17.00 Uhr</li> </ul>