

#### neo.forum 2018

# **Innovation als Risiko?**

### Donnerstag, 7. Juni 2018, 12:30 - 18:30 Uhr

Hochschule Luzern – Soziale Arbeit, Radisson Lakefront, Inseliquai 12B, 6002 Luzern

### www.hslu.ch/neo

## **Programm**

13:10–13:40 Uhr  SmartRail 4.0 – ein zentraler Baustein für d Bernhard Rytz, SmartRail 4.0 Kooperationen & Res 13:40–14:10 Uhr  Wie NEST Innovation in der Bau- und Energ Urs Elber, Managing Direktor, EMPA  14:10–14:40 Uhr  Zwischen Himmel & Hölle: Innovation im Te Prof. Dr. Jens O. Meissner, Dozent für Organisational Res 14:40–15:10 Uhr  Pause  15:10–15:50 Uhr  Virtualisierung bei skyguide Mathias Burtscher, Head ATC Intl. Airports, skyguid  Morkshop 1: Die Energiebranche im Hochspannung: Bewährtem-EVUs in Zeiten der Energiewende Simon Sinsel, Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Grounder ETH Zürich und Prof. Dr. Sabine Sulzer, Hochschule Luzern – Technik & Architektur  Workshop 2: Disruptive Innovation im risikofeindlich Jana Lév, Innovationscoach, SBB CFF FFS und Chr Hochschule Luzern – Technik & Architektur  Workshop 3: Über kritische Innovation ins Gespräch k Anna-Lena Köng, Stiftung Risiko-Dialog und Prof. Luzern – Wirtschaft  Workshop 4: 360° Corporate Development & Compe Dr. Donnacha Daly, VP Business Innovation, Landis  17:00–18:00 Uhr  Theaterimprovisation zum Thema nach Inp WIR & JETZT – Theater für alle Fälle	
13:10–13:40 Uhr  SmartRail 4.0 – ein zentraler Baustein für de Bernhard Rytz, SmartRail 4.0 Kooperationen & Res 13:40–14:10 Uhr  Wie NEST Innovation in der Bau- und Energy Urs Elber, Managing Direktor, EMPA  14:10–14:40 Uhr  Zwischen Himmel & Hölle: Innovation im Terof. Dr. Jens O. Meissner, Dozent für Organisational Res 14:40–15:10 Uhr  Pause  15:10–15:50 Uhr  Virtualisierung bei skyguide Mathias Burtscher, Head ATC Intl. Airports, skyguide Mathias Burtscher, Head ATC Intl. Airports, skyguide Mathias Burtscher, Head ATC Intl. Airports, skyguide Simon Sinsel, Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Grounder ETH Zürich und Prof. Dr. Sabine Sulzer, Hochschule Luzern – Technik & Architektur  Workshop 2: Disruptive Innovation im risikofeindlich Jana Lév, Innovationscoach, SBB CFF FFS und Chr Hochschule Luzern – Technik & Architektur  Workshop 3: Über kritische Innovation ins Gespräch kanna-Lena Köng, Stiftung Risiko-Dialog und Prof. Luzern – Wirtschaft  Workshop 4: 360° Corporate Development & Compe	outs des Publikums
13:10–13:40 Uhr SmartRail 4.0 – ein zentraler Baustein für d Bernhard Rytz, SmartRail 4.0 Kooperationen & Res  13:40–14:10 Uhr Wie NEST Innovation in der Bau- und Energ Urs Elber, Managing Direktor, EMPA  14:10–14:40 Uhr Zwischen Himmel & Hölle: Innovation im Te Prof. Dr. Jens O. Meissner, Dozent für Organisational Res  14:40–15:10 Uhr Pause  15:10–15:50 Uhr Virtualisierung bei skyguide Mathias Burtscher, Head ATC Intl. Airports, skyguid  15:50–17:00 Uhr Parallel-Workshops Workshop 1: Die Energiebranche im Hochspannung: Bewährtem-EVUs in Zeiten der Energiewende Simon Sinsel, Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Grouder ETH Zürich und Prof. Dr. Sabine Sulzer, Hochschule Luzern – Technik & Architektur  Workshop 3: Über kritische Innovation ins Gespräch k Anna-Lena Köng, Stiftung Risiko-Dialog und Prof.	3,
13:10 – 13:40 Uhr  SmartRail 4.0 – ein zentraler Baustein für de Bernhard Rytz, SmartRail 4.0 Kooperationen & Res  13:40 – 14:10 Uhr  Wie NEST Innovation in der Bau- und Energy Urs Elber, Managing Direktor, EMPA  14:10 – 14:40 Uhr  Zwischen Himmel & Hölle: Innovation im Terof. Dr. Jens O. Meissner, Dozent für Organisational Res  14:40 – 15:10 Uhr  Pause  15:10 – 15:50 Uhr  Virtualisierung bei skyguide Mathias Burtscher, Head ATC Intl. Airports, skyguit  15:50 – 17:00 Uhr  Parallel-Workshops  Workshop 1: Die Energiebranche im Hochspannungs Bewährtem-EVUs in Zeiten der Energiewende Simon Sinsel, Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Grouder ETH Zürich und Prof. Dr. Sabine Sulzer, Hochschung Uorkshop 2: Disruptive Innovation im risikofeindlich Jana Lév, Innovationscoach, SBB CFF FFS und Chr	5 5
13:10–13:40 Uhr  SmartRail 4.0 – ein zentraler Baustein für de Bernhard Rytz, SmartRail 4.0 Kooperationen & Res  13:40–14:10 Uhr  Wie NEST Innovation in der Bau- und Energy Urs Elber, Managing Direktor, EMPA  14:10–14:40 Uhr  Zwischen Himmel & Hölle: Innovation im Terof. Dr. Jens O. Meissner, Dozent für Organisational Res  14:40–15:10 Uhr  Pause  15:10–15:50 Uhr  Virtualisierung bei skyguide Mathias Burtscher, Head ATC Intl. Airports, skyguide Mathias Burtscher, Head ATC Intl. Airports, skyguide Morkshop 1: Die Energiebranche im Hochspannungs Bewährtem-EVUs in Zeiten der Energiewende Simon Sinsel, Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Grou	
13:10–13:40 Uhr SmartRail 4.0 – ein zentraler Baustein für d Bernhard Rytz, SmartRail 4.0 Kooperationen & Res 13:40–14:10 Uhr Wie NEST Innovation in der Bau- und Energ Urs Elber, Managing Direktor, EMPA  14:10–14:40 Uhr Zwischen Himmel & Hölle: Innovation im Tour Prof. Dr. Jens O. Meissner, Dozent für Organisational Res 14:40–15:10 Uhr Pause  15:10–15:50 Uhr Virtualisierung bei skyguide Mathias Burtscher, Head ATC Intl. Airports, skyguide Mathias Burtscher, Head ATC Intl. Airports, skyguide Morkshop 1: Die Energiebranche im Hochspannungs	
13:10–13:40 Uhr  SmartRail 4.0 – ein zentraler Baustein für de Bernhard Rytz, SmartRail 4.0 Kooperationen & Res  13:40–14:10 Uhr  Wie NEST Innovation in der Bau- und Energy Urs Elber, Managing Direktor, EMPA  14:10–14:40 Uhr  Zwischen Himmel & Hölle: Innovation im Terof. Dr. Jens O. Meissner, Dozent für Organisational Res  14:40–15:10 Uhr  Pause  15:10–15:50 Uhr  Virtualisierung bei skyguide Mathias Burtscher, Head ATC Intl. Airports, skyguide	
13:10–13:40 Uhr SmartRail 4.0 – ein zentraler Baustein für d Bernhard Rytz, SmartRail 4.0 Kooperationen & Res 13:40–14:10 Uhr Wie NEST Innovation in der Bau- und Energ Urs Elber, Managing Direktor, EMPA  14:10–14:40 Uhr Zwischen Himmel & Hölle: Innovation im Toprof. Dr. Jens O. Meissner, Dozent für Organisational Res 14:40–15:10 Uhr Pause  15:10–15:50 Uhr Virtualisierung bei skyguide	
13:10 – 13:40 Uhr SmartRail 4.0 – ein zentraler Baustein für de Bernhard Rytz, SmartRail 4.0 Kooperationen & Res 13:40 – 14:10 Uhr Wie NEST Innovation in der Bau- und Energy Urs Elber, Managing Direktor, EMPA  14:10 – 14:40 Uhr Zwischen Himmel & Hölle: Innovation im Te Prof. Dr. Jens O. Meissner, Dozent für Organisational Res	ide
13:10–13:40 Uhr SmartRail 4.0 – ein zentraler Baustein für d Bernhard Rytz, SmartRail 4.0 Kooperationen & Res 13:40–14:10 Uhr Wie NEST Innovation in der Bau- und Energ Urs Elber, Managing Direktor, EMPA	
13:10 –13:40 Uhr  SmartRail 4.0 – ein zentraler Baustein für d Bernhard Rytz, SmartRail 4.0 Kooperationen & Res  13:40 –14:10 Uhr  Wie NEST Innovation in der Bau- und Energ	
13:10–13:40 Uhr SmartRail 4.0 – ein zentraler Baustein für d	giebranche fördert
Dr. Jan Kraner, Co-Studienleiter MAS Wirtschaftsinge	
13:00–13:10 Uhr <b>Begrüssung</b>	enieur, Hochschule Luzern – Wirtschαft
12:30 –13:00 Uhr Registration & Kaffee	