

3. Interprofessioneller Kongress für Intensiv- und Notfallmedizin Luzern

Industrie Session - Dienstag, 18. Juni 2019 (nach Kaffeepause Vormittag)

Ziel:

Mit der Industrie Session möchten wir für die Partner und die Besucher einen zusätzlichen Mehrwert schaffen.

- Die Präsentation ist freiwillig
- Jede Firma hat die Möglichkeit ein Produkt oder eine Dienstleistung während 3 Minuten dem Publikum mündlich vorzustellen.
- Es steht der Referentin / dem Referenten eine leicht erhöhte Bühne von 2m² und ein Headset – oder Handmikrofon zur Verfügung. Die Bühne ist in der Mitte des Ausstellerraumes. Aus Platzgründen ist keine PC-Präsentation oder den Einsatz von Flipcharts möglich.
- Die Industrie Session wird von uns (Stefan Schärli, Leiter Notfallstation Wolhusen) moderiert
- Die Industrie Session findet im Ausstellerbereich Clubräume (Niveau 2).

Beispiel vom Ablauf:

- Vorstellung der Firma
- Was sind die Produktsparten Ihrer Firma die das Publikum interessieren könnte?
- Konkretere Vorstellung eines Produkts
- Hinweis wo der Ausstellerstand zu finden ist

Nr.	Zeit max. 3Min.	Firma	Referentin/Referent	Produkt/Dienstleistung
1	10.00 – 10.03	Orpha Swiss GmbH	Marleen Hanelt	Empressin / Esmolol Lyo
2	10.03 – 10.06	Nestlé	Nicoel Leonard	tba
3	10.06 – 10.09	ERMED	Helene Tuppinger	SINAPI Thoraxdrainage
4	10.09 – 10.12	Procamed AG	Nicholas Brunner	Defibrilator AED 3 BLS
5	10.12 – 10.15	SCHILLER-Reomed AG	Patrick Läubli	SCHILLER Easy Pulse
6	10.15 – 10.18	CURADEN AG / Curaprox	Cynthia Blessing	Mundhygiene
7	10.18 – 10.21	Edwards Lifesciences SA	Ivan de Jonge	HemoSphere
8	10.21 – 10.24	Teleflex	Lisa Larson	Arterieller Katheter, SAC
				von Arrow
9	10.24 – 10.27	Dräger Schweiz AG	Urban Staubli	Hi-Flow
10	10.27 – 10.30	XUND	Sibylle Bracher	Kurswesen XUND
11	10.30 – 10.33	Codan AG	Walter van der Graaf	Invasives Drucksystem
12	10.33 – 10.36	BAXTER AG	Guillermo Estevan	PrisMax / Oxiris

Bei Fragen stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung Beat Epp, Leiter Fachevents, Luzerner Kantonsspital, Tel. +041 41 205 43 19, beat.epp@luks.ch