

LIVE IM BETRIEB

## Live im Betrieb

### Das Erfahrungsnetzwerk vom Praktiker für Praktiker - Herbst 2016

Im Herbst 2016 präsentiert Live im Betrieb vorbildliche Vorarlberger Unternehmen mit ihrem innovativen Beitrag zu einer effizienten und nachhaltigen Ökonomie.

Die siebte Auflage des Formats spannt dabei einen besonders spannenden Bogen: vom Landwirt, der sein Heu ökologisch trocknet bis zum Industriebetrieb, der sich zum hundertsten Geburtstag fit für die Zukunft macht.

#### Wie geht's konkret? Was kostet's? Was bringt's?

Im Rahmen von Live im Betrieb wird Tacheles geredet. Der ehrliche und motivierende Austausch zwischen Praktikern, Fachexperten und Entscheidungsträgern auf Augenhöhe bringt praktisch umsetzbares Wissen, das auf fundierten Überlegungen und konkreten Erfahrungen beruht und damit besonders wertvoll ist.

Wir freuen uns, Sie bei unseren Veranstaltungen begrüßen zu dürfen.



Erfahrungswissen kann man nicht kaufen. Man kann es nur teilen!

**DI Markus Kaufmann**  
Live im Betrieb

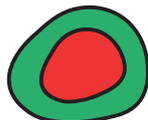
#### Im Herbst 2016 sind Sie live dabei:

Im Heu steckt Energie  
Samstag, 12.11.2016 von 09.00 bis 15.30 Uhr  
Treffpunkt: Gasthaus Bad Diezlings, Hörbranz

Bei der Heutrocknung wird besonders über den enormen Strombedarf diskutiert. Mit der Trocknung gewinnt das Heu jedoch an Qualität und Energie, diese wird bei der Produktion von Milch und Fleisch umgewandelt und zeigt so ihre Auswirkung. Erfahren Sie, welche Energieeinsparungsmöglichkeiten bei der Heutrocknung möglich sind.

Schritt für Schritt mit Masterplan  
zum effizienten Industriebetrieb  
Donnerstag, 17.11.2016 von 17.00 bis 18.30 Uhr  
Schelling Anlagenbau in Schwarzach

Schelling Anlagenbau ist es gelungen seine Gebäude und Anlagen zum hundertjährigen Bestehen mit einem soliden, langfristigen Plan für die Zukunft einzurichten. Erfahren Sie live im Betrieb wie diese Herausforderung gemeistert worden ist und schlussendlich alle Stakeholder mit dem Ergebnis zufrieden sind.



#### Energieinstitut Vorarlberg

CAMPUS V, Stadtstraße 33  
6850 Dornbirn | Austria  
+43 5572 31 202-0  
info@energieinstitut.at  
www.energieinstitut.at

**Termine, weitere Details und Anmelde-möglichkeiten**  
zu den Veranstaltungen finden Sie im Folgenden und auf  
[www.energieinstitut.at/liveimbetrieb](http://www.energieinstitut.at/liveimbetrieb)

In Zusammenarbeit mit:





## Im Heu steckt Energie

Samstag, 12.11.2016 von 09:00 bis 15:30 Uhr

### Wie spart man Energie bei der Heutrocknung?

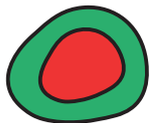
Bei der Heutrocknung wird besonders über den enormen Strombedarf diskutiert da dieser vielfach bei ca. 50 Prozent des gesamten Strombezuges liegt. Mit der Trocknung gewinnt das Heu jedoch an Qualität und Energie, diese wird bei der Produktion von Milch und Fleisch umgewandelt und zeigt so ihre Auswirkung.

Außerdem werden Energieeinsparungsmöglichkeiten bei der Heutrocknung aufgezeigt.

Es ist uns gelungen, ausgezeichnete Referenten zu diesem Thema zu gewinnen. Matthias Kittl aus Salzburg referiert zum Thema „Im Heu steckt Energie“. Weiters informiert Kurt Giselbrecht über „Heulagerung, Brandverhütung“ und Lukas Walthert berichtet über Erfahrungen aus der Schweiz zu PV-Anlagen und Dachabsaugung.

Am Nachmittag findet für einen optimalen Praxisbezug eine Betriebsbesichtigung bei Peter Achberger in Hörbranz statt.

Profitieren Sie von den vielfältigen Erfahrungen aus der landwirtschaftlichen Praxis!



**Energieinstitut Vorarlberg**

CAMPUS V, Stadtstraße 33  
6850 Dornbirn | Austria  
+43 5572 31 202-0  
info@energieinstitut.at  
www.energieinstitut.at

### Referenten



**Matthias Kittl**  
Projektleiter  
„Heumilch und  
Heuwirtschaft“  
LWK Salzburg



**Kurt Giselbrecht**  
Geschäftsführer  
Brandverhütungs-  
stelle Vorarlberg



**Lukas Walthert**  
Lehrer BBZ Hohenrain  
Bereich Bauen,  
Innenmechanisierung,  
erneuerbare Energien

### Ort und Zeit

**Samstag, 12.11.2016 von 09:00 bis 15:30 Uhr**  
Gasthaus Bad Diezlings  
Diezlingerstraße 52, 6912 Hörbranz

### Anmeldung und nähere Informationen direkt bei:

**LFI Ländliches Fortbildungsinstitut, Bregenz**

www.vbg.lfi.at  
T 05574/400-191  
E lfi@lk-vbg.at

Eine Veranstaltung des LFI Vorarlberg  
durchgeführt in Kooperation mit Live im Betrieb



### Termine, Details und Anmelde-möglichkeiten

zu den weiteren Veranstaltungen finden Sie auf  
[www.energieinstitut.at/liveimbetrieb](http://www.energieinstitut.at/liveimbetrieb)

Live im Betrieb wird unterstützt von





LIVE IM BETRIEB

## Schritt für Schritt mit Masterplan zum effizienten Industriebetrieb

Donnerstag, 17.11.2016 von 17:00 bis 18:30 Uhr

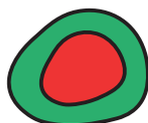
**Zum 100-jährigen Bestehen Gebäude und Haustechnik fit für die Zukunft gemacht**

Schelling Anlagenbau ist es gelungen seine Gebäude und Anlagen zum hundertjährigen Bestehen mit einem soliden, langfristigen Plan für die Zukunft einzurichten. Dem Standort treu wurde das Unternehmen mit innovativen Schritten umgebaut, saniert und erweitert. Keine leichte Aufgabe, wenn man dicht eingebettet zwischen Häusern und Straßen angesiedelt ist.

Die Schelling Eigentümer ließen sich von einem Gesamtkonzept von i+R energie überzeugen:

Nach den Sanierungsarbeiten unterstützt das Gebäude die strategische Unternehmensausrichtung, die Arbeitsplatzqualität in Büro und Produktion ist gehoben, die Energiekosten reduzierten sich um 50%, die Umweltauswirkungen sogar um 80% - und das alles in Übereinstimmung mit den wirtschaftlichen Erwartungen des Betriebs.

Erfahren Sie live im Betrieb wie diese Herausforderung gemeistert worden ist und schlussendlich alle Stakeholder mit dem Ergebnis zufrieden sind.



**Energieinstitut Vorarlberg**

CAMPUS V, Stadtstraße 33  
6850 Dornbirn | Austria  
+43 5572 31 202-0  
info@energieinstitut.at  
www.energieinstitut.at

### Referenten



**Thomas Guggenberger**  
Leiter Informationssysteme/  
Gebäudeentwicklung  
Schelling Anlagenbau GmbH



**Thomas Rhomberg**  
Bereichsleitung  
Energie & Gebäudetechnik  
i+R energie GmbH

### Ort und Zeit

**Donnerstag, 17.11.2016 von 17:00 bis 18:30 Uhr**  
Schelling Anlagenbau GmbH  
Gebhard-Schwärzler-Straße 34  
6858 Schwarzach

**Anmeldung erbeten** bis Montag, 14.11.2016  
unter [www.energieinstitut.at/LiveimBetrieb](http://www.energieinstitut.at/LiveimBetrieb)

### Kosten

Die Teilnahme ist kostenlos.

### Termine, Details und Anmeldemöglichkeiten

zu den weiteren Veranstaltungen finden Sie auf  
[www.energieinstitut.at/liveimbetrieb](http://www.energieinstitut.at/liveimbetrieb)

Live im Betrieb wird unterstützt von

