

## Allgemeine Hinweise

<b>Tagungsgebühr</b>	25,- €
für ALB-Mitglieder	20,- €
für Schüler/Studierende	20,- €
(Nachweis erforderlich)	

Die Tagungsgebühr beinhaltet das Mittagessen.  
Die Gebühr ist beim Einlass in bar zu zahlen.

### Anmeldung

Bitte telefonisch, per Post, Fax, Online-Anmeldung oder E-Mail **bis spätestens 27. Januar 2014**.

### Verbindliche Anmeldung

Landshuter Landtechniktag am 31. Januar 2014  
im Agrarbildungszentrum Landshut-Schönbrunn

### Landmaschinenschule Schönbrunn

Am Lurzenhof 3k, 84036 Landshut  
Tel.: +49 (0) 871 / 9521-170  
Fax: +49 (0) 871 / 9521-175

### ALB Bayern e.V.

Vöttlinger Str. 36, 85354 Freising  
Tel.: +49 (0) 8161 / 71-3460  
Online-Anmeldung unter [www.alb-bayern.de](http://www.alb-bayern.de)

ALB-Mitglied \*) ja  \*) zutreffendes bitte  
Schüler, Student \*) ja  ankreuzen

Name: .....

Institution/Firma: .....

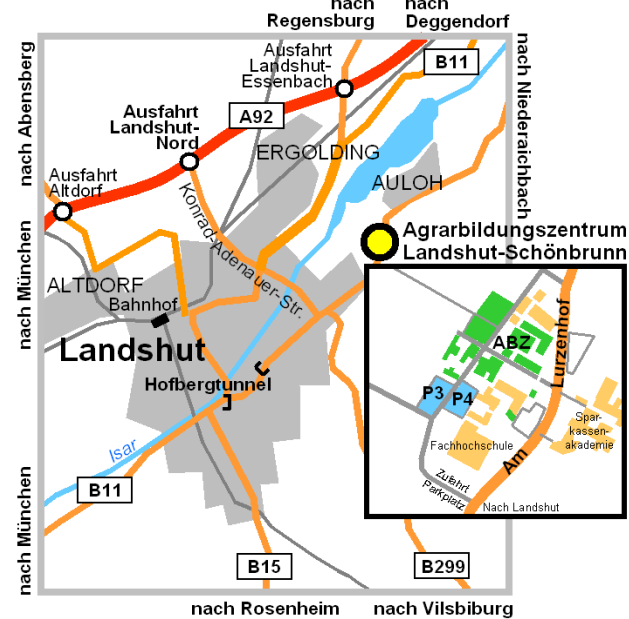
Straße/Nr.: .....

PLZ/Ort: .....

Tel.: .....

.....  
Datum, Unterschrift

## Anfahrtsplan für Agrarbildungs- zentrum Landshut-Schönbrunn



### Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Vom Bahnhof ist Schönbrunn über die Buslinie 3 Richtung Auloh in ca. 20 Minuten zu erreichen.

### Anreise mit dem Auto

Von München, Ingolstadt, Regensburg oder Deggendorf kommend, bitte auf der A 92 bis Ausfahrt „Landshut-Nord“ fahren, und der Beschilderung Richtung Niederaichbach folgen.

Anreisende aus Richtung Rosenheim fahren von der B 15 kommend über den innerstädtischen Hofbergtunnel stadtauswärts, und folgen dann ebenfalls der Beschilderung.

Bitte die **Parkplätze P3 oder P4** verwenden.

### Bildquelle Titelfotos

Landmaschinenschule Schönbrunn



Landshuter Landtechniktag 2014

## Landwirtschaftlicher Transport



**31. Januar 2014**  
**9:00 Uhr bis 16:30 Uhr**  
**Landmaschinenschule**  
**im Agrarbildungszentrum**  
**Landshut-Schönbrunn**

## Vorwort

In dem Bereich Transport in der Landwirtschaft hat es in den letzten Jahren beeindruckende Neuerungen gegeben. Dem Trend immer höher, länger, breiter und schneller wurden jedoch durch die StVZO deutlich Grenzen gesetzt.

Konfliktpotenzial entsteht auch wenn es um das Thema Bodenschonung geht, und umfangreiche Transportarbeiten in kleinen Zeitfenstern und hoher Schlagkraft zu erledigen sind.

Sicherer Transport mit gesellschaftlicher Akzeptanz, Transportrationalisierung und gleichermaßen die Schonung der Umwelt, dies sind die Herausforderungen, denen wir uns stellen müssen.

Der Landtechniktag, der gemeinsam von der Arbeitsgemeinschaft Landtechnik und Landwirtschaftliches Bauwesen in Bayern e.V. (ALB) und der Landmaschinenschule Schönbrunn in Landshut veranstaltet wird will

- technische Möglichkeiten für den Transport aufzeigen
- unterschiedliche Fahrzeugkonzepte darstellen
- die Wirtschaftlichkeit verschiedener Systeme bewerten
- zu einer Steigerung der gesellschaftlichen Akzeptanz beitragen
- und Erfahrungsberichte und konkrete Lösungsansätze von Praktikern vorstellen.

Mit dem Landtechniktag präsentieren wir den Praktikern neue Erkenntnisse und zeigen praxisgerechte Lösungen an den Geräten auf.

Im Namen der Veranstalter

Christian Beckmann  
Leiter der Landmaschinenschule Schönbrunn

## Vortragsprogramm

**Am Vormittag (Aula des Agrarbildungszentrums)**

**09:00 Uhr Begrüßung und Eröffnung**

*Christian Beckmann*  
Leiter Landmaschinenschule Schönbrunn  
*Dr. Martin Müller*  
Geschäftsführer ALB Bayern e.V.

**09:10 Uhr Landwirtschaftliche Transporte -  
Wo stehen wir und was sind die  
Herausforderungen?**

*Prof. Dr. Heinz Bernhardt,*  
*TUM-Weihestephan*

**09:45 Uhr Landwirtschaftliche Transporte im  
Spannungsfeld zwischen Gesetz und  
gesellschaftlicher Akzeptanz**

*Martin Vaupel,*  
*Landwirtschaftskammer Niedersachsen*

**10:20 Uhr Pause**

**10:50 Uhr Darstellung und Analyse  
ausgewählter Transportlösungen**

*Dr. Norbert Fröba, KTBL Darmstadt*

**11:25 Uhr Praktikerbericht 1: Mehrphasiger  
Transport Biomasse - Überladen mit  
dem Bagger**

*Siegfried Abeltshauser*  
Lohnunternehmer Hohenthann

**11:35 Uhr Praktikerbericht 2: Mehrphasiger  
Transport beim Mähdrusch -  
Überladewagen bei Getreide**

*Max Stürzer, Gut Hüll*

**11:45 Uhr Praktikerbericht 3: Güllever-  
schlauchung und LKW-Transport**

*Wolfgang Strehle*  
Reichertweiler Hof

**12:00 Uhr Mittagspause**

## Maschinenpräsentationen

**Am Nachmittag**

**13:00 Uhr Demonstration in Gruppen - Teil 1**

**14:30 Uhr Kaffeepause (Steh-Kaffee)**

**15:00 Uhr Demonstration in Gruppen - Teil 2**

**16:30 Uhr Veranstaltungsende**

**Themen der Praxisstationen**

- Ladungssicherung
- Bereifung: bodenschonend, energiesparend
- Alternative Fahrzeugkonzepte: hydraulische Kippmulde, Abrollbehälter mit Hakenlift, Sattelanhänger & Dolly, Abschiebewagen
- Überladetechnik für Getreide und Biomasse
- Reifendruckregelanlage und Verschiebeachsen
- Elektrische Triebachse
- Agrar-LKW

---

**Veranstaltungsort (Vorträge)**

Aula des  
Agrarbildungszentrums Landshut-Schönbrunn  
Am Lurzenhof 3-5  
84036 Landshut

**Veranstalter**

Landmaschinenschule Schönbrunn  
Am Lurzenhof 3k, 84036 Landshut  
Tel.: +49 (0) 871 / 9521-170  
Fax: +49 (0) 871 / 9521-175  
E-Mail: [poststelle@landmaschinenschule.de](mailto:poststelle@landmaschinenschule.de)  
Internet: [www.landmaschinenschule.de](http://www.landmaschinenschule.de)

ALB Bayern e.V.  
Vöttinger Straße 36, 85354 Freising  
Tel.: +49 (0) 8161 / 71-3460  
Fax: +49 (0) 8161 / 71-5307  
E-Mail: [info@alb-bayern.de](mailto:info@alb-bayern.de)