

## Anfahrtsskizze PKW



Parkmöglichkeiten bestehen auf dem Gelände der Lehr- und Forschungsstation

## Zugverbindung

Stündlich von Berlin Hauptbahnhof (über Potsdamer Platz und Südkreuz) mit dem Regionalexpress

✚ RE 1805	
Abfahrt Berlin Hbf	08:16 Uhr
Ankunft Thyrow	08:42 Uhr

## Shuttleservice

Zwischen Bahnhof Thyrow und der Lehr- und Forschungsstation

✚ <u>Vormittag</u> (Bahnhof → Forschungsstation)		
07:16 Uhr	08:16 Uhr	09:16 Uhr
✚ <u>Nachmittag</u> (Forschungsstation → Bahnhof)		
13:00 Uhr	14:00 Uhr	

## Veranstaltungsort



Thyrower Dorfstraße 9,  
14974 Trebbin,  
OT Thyrow

## Anmeldung

Eine vorherige Anmeldung ist nicht notwendig.

## Kontakt

Michael Baumecker  
Tel.: 033731/15469 oder  
0173/2063108

## Email:

[michael.baumecker@agrar.hu-berlin.de](mailto:michael.baumecker@agrar.hu-berlin.de)

Humboldt-Universität zu Berlin  
Lebenswissenschaftliche Fakultät



# Präzision im Pflanzenbau



## Praxisinformationstag Pflanzenbau 23.05.2014

Lehr- und Forschungsstation  
des Albrecht Daniel Thaer-Institutes  
für Agrar- und Gartenbauwissenschaften

# Programm

**9.00 – 09:20**  
**Begrüßung**

- + Eröffnung und Begrüßung  
Direktor des Institutes für Agrar-  
und Gartenbauwissenschaften

*Prof. Dr. Dr. h.c. Frank Ellmer*

- + Grußwort der Landrätin  
des Landkreises Teltow-Fläming

*Frau Kornelia Wehlan*

**09:20 – 10:00**

**Vortragsveranstaltung**

- + „Klima und rezente Klimaänderung  
im Land Brandenburg“

*Prof. Dr. Frank Chmielewski*

- + „Geophilus-Bodenkarten:  
ein Beitrag zur nachhaltigen  
Bodennutzung“

*Dr. Jörg Rühlmann,  
Geschäftsführer Geophilus GbR*

**10.15 - 13.00 Uhr**  
**Feldversuche, Demonstrationen  
und Diskussion in drei Foren**

+ **Forum I:** 10:15 Uhr  
**Bodensensorik**

Bodenkartierung

- Geophilus

Bodenverdichtung

- Penetrologgetechnik

Chemischer Bodenzustand

- Bodensensor

+ **Forum II:** 11:15 Uhr  
**Optische Messverfahren**

Blattreflexion als Indikator der  
Nährstoffversorgung

Blattflächenindex als Maß für die  
Assimilationsfläche

+ **Forum III:** 12:15 Uhr  
**Präzisionsaat bei Getreide**

Einzelkornsaat von Wintergetreide

**13.30 Uhr**

Abschlussdiskussion und Imbiss

