

# Einladung

Das Zentralinstitut Hans Eisenmann-Zentrum für Agrarwissenschaften  
der TU München lädt alle interessierten Gäste zum Vortrag ein.  
Im Rahmen der Veranstaltungsreihe der Hans Eisenmann-Akademie spricht

**Prof. Dr. Dr. Christian Ulrichs**  
Urbane Ökophysiologie  
Humboldt-Universität zu Berlin

am Donnerstag, den **22. Juni 2017, 17.00 Uhr s.t.**

über das Thema

## **Urban Horticulture – Agrarsysteme der Zukunft**

Wir freuen uns auf Ihr Kommen.

Ihr HEZ Team

**Veranstaltungsort: Hörsaal 17 (Gebäude Tierwissenschaften),  
Liesel-Beckmann-Str. 1, 85354 Freising**

**Kontakt:** Hans Eisenmann-Zentrum • Tel: 08161.71.3464 • Fax: 08161.71.2899 • Internet:  
[www.hez.wzw.tum.de](http://www.hez.wzw.tum.de) • E-Mail: [Hans-Eisenmann-Zentrum@wzw.tum.de](mailto:Hans-Eisenmann-Zentrum@wzw.tum.de)

## **Abstract**

### **Urbaner Gartenbau – Agrarsysteme der Zukunft**

Die Entwicklung der Weltbevölkerung sowie die damit verbundene Globalisierung bieten dem Gartenbau Chancen, stellt ihn aber auch vor große Herausforderungen. Eine der Chancen und Herausforderungen für Gartenbauwissenschaftler ist es, dass sie zur Verbesserung der Lebensqualität in Megacities, aber auch in Kleinstädten beitragen können. Neben einer Verbesserung des Mikroklimas, der Luft- und Standortqualität gehört zu den primären Herausforderungen der Zukunft, die standortnahe Versorgung der Ballungsräume sicherzustellen. Hierzu bedarf es innovativer Ideen, neuer technischer Lösungen und breitgefächerter Fach-Kompetenz.

Der Vortrag wird einige dieser innovativen Ideen aufgreifen und Potenziale des urbanen Gartenbaus diskutieren.

Prof. Dr. rer. nat. Dr. rer. agr. Christian Ulrichs  
Humboldt-Universität zu Berlin  
Lebenswissenschaftliche Fakultät, Albrecht Daniel Thaer-Institut für Agrar- und Gartenbauwissenschaften  
Fachgebiet Urbane Ökophysiologie  
<https://www.agrar.hu-berlin.de/de/institut/departments/dntw/oekophysiologie/forschung>