



Thementag

**Züchtung  
im Gartenbau**

**Neues aus  
Forschung &  
Entwicklung**

sowie

**Das Berufsfeld  
stellt sich vor**

**14. Juni 2012**

TU München  
Wissenschaftszentrum  
Weihenstephan  
85354 Freising



## PROGRAMM

### Minisymposium

#### Züchtungstrends im Gartenbau

10.30.-12.00. Uhr, Seminarraum 3

Moderation: Prof. Dr. Dieter TREUTTER

#### Dr. Andrea DOHM

Selecta Klemm, Stuttgart, D

„Züchtung vegetativ vermehrter Zierpflanzen unter Verwendung von konventionellen und biotechnologischen Methoden“

#### Dr. Martin GEIBEL

Elsner pac® Jungpflanzen, Dresden, D

„Tradition und Innovation - Pelargonienzüchtung bei Elsner pac®“

#### Dr. Johannes NEBELMEIR

Lazzeri agricultural group, Meran, I

„Globale Trends aufgreifen - neue Ideen verwirklichen“

### Forum

#### Berufsperspektiven

#### in der gartenbaulichen Pflanzenzüchtung

14.15.-15.15. Uhr, Seminarraum 2

Moderation:

**Prof. Dr. Dieter TREUTTER, Prof. Dr. Bernhard HAUSER**

### Minisymposium

#### Biotechnologie

#### in der gartenbaulichen Pflanzenzüchtung

Vortragsveranstaltung des Hans Eisenmann-Zentrums

18.00.-20.00. Uhr, Hörsaal 16

Moderation: Prof. Dr. Brigitte POPPENBERGER

#### PD Dr. Annette HOHE

Leibniz Institut für Gemüse und Zierpflanzenbau, Erfurt, D

„Knospenblühende Heide: Biologie und Züchtung“

#### Dr. Thomas NOTHNAGEL

Julius Kühn-Institut, Bundesforschungsinstitut für Kulturpflanzen, Institut für Züchtungsforschung an gartenbaulichen Kulturen und Obst Quedlinburg, D

„Nutzung biotechnologischer Methoden in der Züchtungsforschung bei Gemüse“

#### Dipl.Ing. Andrea SCHIEDER

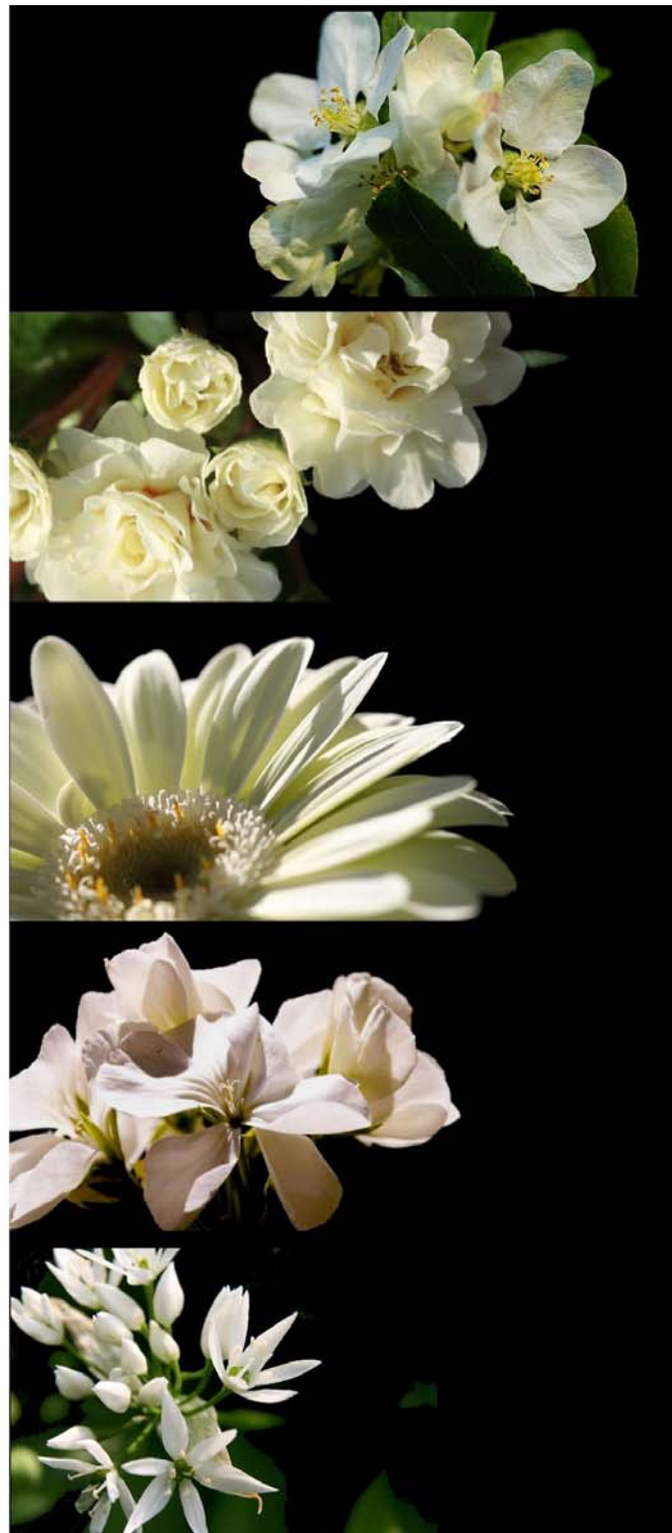
Enza Zaden Deutschland GmbH & Co. KG, Dannstadt, D

„CMS-Hybridzüchtung bei den *Brassicaceae* und ihre Kosequenzen“

Die Veranstaltung richtet sich an alle Interessierten und ist kostenlos.  
Veranstaltungsort ist das Zentrale Hörsaalgebäude, Maximus-von-Imhof-Forum 6,  
85354 Freising.



Hans Eisenmann-Zentrum



Mit freundlicher  
Unterstützung von:



Informationen  
zur Veranstaltung:

Prof. Brigitte Poppenberger  
Biotechnologie  
gartenbaulicher Kulturen  
TU München-  
Weihenstephan  
Liesel-Beckmann-Str. 1  
85354 Freising

Tel.: 08161/713401  
Email duffner@wzw.tum.de