



# Anwenderseminar 2015

Inkl. € 240,-  
Dienstleistungsgutschein

## Sehr geehrte Kunden und Partner,

wir freuen uns Sie zu unserem Anwenderseminar im Hotel Seeland (St. Pölten) am

**29. / 30. April 2015**

einladen zu dürfen.






Neben Fachvorträgen aus den verschiedensten Bereichen, erwarten Sie Business- und Smalltalk, Networking mit bestehenden und zukünftigen Kunden, Partnern und Lieferanten, sowie ein spannendes Rahmenprogramm. Profitieren Sie von spezifischen Fachseminaren und Workshops aus den Bereichen

-  CAFM
-  BIM
-  GIS
-  Vermessung
-  InfraWorks
-  News **AutoCAD, AutoCAD Civil 3D, AutoCAD Map 3D**
-  News zu BricsCAD
-  Von Tool bis Applikation/Programmierung

Als Vortragende fungieren neben **DI Martin HOLLAUS** auch **Ing. Alfred NESWADBA**, Mitglied der Autodesk Expert Elite Gruppe, **Stephan HOLLAUS**, **Michael LACKA** sowie Gastvortragende!

Eine detaillierte, vorläufige Agenda finden Sie auf der zweiten Seite (Änderungen sind vorbehalten).

Die Kosten für die Teilnahme am Seminar belaufen sich pauschal auf € 260,- exkl. UST pro Person. Gerne können Sie auch eine Begleitperson zur Veranstaltung mitbringen, deren / dessen Teilnahme kostenlos ist. Im Preis inbegriffen sind:

-  kalte und warme Getränke
-  alle Mahlzeiten & Snacks während des Seminars
-  Teilnahme an den einzelnen Sessions
-  etwaige Hotelkosten
-  sowie das Rahmenprogramm für die Begleitperson

Als Ausgleich für Ihre Aufwendungen erhalten Sie nach Teilnahme an der Veranstaltung einen Dienstleistungsgutschein des Ingenieur Studio HOLLAUS für 2 Stunden im Wert von € 240,- oder 20 Planscans. Während beider Tage stehen Ihnen neben den einzelnen Vorträgen auch zahlreiche Hands-On Sessions zur Verfügung, bei welchen Sie von erfahrenen Trainern betreut werden. Hier können Sie direkt Praxiserfahrungen mit den verschiedenen Produkten sammeln.

Die ausgefüllten Anmeldungen schicken Sie bitte an [info@hollaus.at](mailto:info@hollaus.at)!

Auf Ihr Kommen freut sich DI Martin HOLLAUS und sein Team!



Ingenieur Studio  
Hollaus



# Agenda

## Mittwoch 29.4.2015

Anreise ab 11:00 Begrüßungsgetränk, Meet & Greet

11:30 - 12:00 **Opening**

12:00 - 13:30 **Session 1:**

**Seminarraum 1: NEWS zur Autodesk Welt**

Ing. Alfred NESWADBA

**Seminarraum 3: RKV-View Grundlagen**

DI Martin HOLLAUS und Martin HINTERREITER

Anschließend „aktuelle Stunde“ mit Eduard SEBACHER von Autodesk zur Lizenzpolitik im Seminarraum 1

14:00 - 14:30 Kaffee, Kuchen, Business Talk

14:30 - 15:30 **Session 2:**

**Seminarraum 1: CAFM – RKV-View** (GLT Kopplung Brandmeldeanlagen)

DI Martin HOLLAUS & Michael LACKA

**Seminarraum 2: Hands-On Training Rapid Prototyping mit dem 3D Drucker**

Alexander STÖGER & Thomas LIEGLER

**Seminarraum 3: Bricscad News**

Christian HOLLAUS

15:30 - 16:00 Kaffee, Kuchen, Business Talk

16:00 - 17:00 **Session 3:**

**Seminarraum 1: Autodesk InfraWorks**

Ing. Alfred NESWADBA

**Seminarraum 2: CAFM – RKV-View Hands On Training Instandhaltung**

Michael LACKA

**Seminarraum 3: Revit – BIM - CAFM**

DI Martin HOLLAUS

Ab 18:30 Open end, gemeinsames Dinner & Abendprogramm

## Donnerstag 30.4.2015

Ab 8:00 Gemeinsames Frühstück

9:00 - 10:00 **Session 4:**

**Seminarraum 1: Bodenmarkierungen und Verkehrszeichen für Civil 3D**

Ing. Alfred NESWADBA

**Seminarraum 2: CAFM – RKV-View Hands On Training Planübernahme mit RKV - Grundlagen**

Christian HOLLAUS & Martin HINTERREITER

**Seminarraum 3: Planübernahme mit RKV - Experten**

Stephan HOLLAUS

10:00 - 10:30 Kaffee, Snacks, Business Talk

10:30 - 11:30 **Session 5:**

**Seminarraum 1: Anwenderbericht**

Andreas ORTNER von der PVA Wien berichtet direkt aus der Praxis

**Seminarraum 2: Bricscad – Hands On Training - Grundlagen**

Christian HOLLAUS

11:30 - 12:00 Kaffeepause

12:00 - 13:00 **Session 6:**

**Seminarraum 1: Georeferenzen in Projekten**

Ing. Alfred NESWADBA

**Seminarraum 2: CAFM – RKV-View Hands On Training Instandhaltung**

Michael LACKA

**Seminarraum 3: Revit – BIM - CAFM**

DI Martin HOLLAUS

Ab 13:00 Offizielles Ende

13:00 – 15:00 **Ausblick Zukunft**

Diskussion in gemütlicher regionaler Runde

Workshops

Wir sind kein Händler

Hands-On Trainings

Ingenieur Studio  
Hollaus



# Anmeldung

**Frühbucherbonus**  
Sparen Sie € 40 bei einer  
Anmeldung bis 31.12.2014

Bitte füllen Sie für jede teilnehmende Person die Anmeldung einzeln aus und  
senden Sie diese bitte unterschrieben an: [info@hollaus.at](mailto:info@hollaus.at)  
Die Anmeldung zu den einzelnen Sessions ist nicht bindend, dient uns aber als Planungshilfe!

Firma:

Name:

Adresse:

Email:

Telefonnr.:

geworben durch:

## **Session 1:**

- NEWS zur AutoDesk Welt - Ing. Alfred NESWADBA
- RKV-View Grundlagen - DI Martin HOLLAUS & Martin HINTERREITER

## **Session 2:**

- CAFM, RKV-View GLT Kopplung Brandmeldeanlagen- DI Martin HOLLAUS & Michael LACKA
- HoT - Rapid Prototyping mit dem 3D Drucker - Alexander STÖGER & Thomas LIEGLER
- Bricscad News - Christian HOLLAUS

## **Session 3:**

- Autodesk InfraWorks - Ing. Alfred NESWADBA
- HoT - CAFM - RKV-View - Instandhaltung - Michael LACKA
- Revit - BIM - CAFM - DI Martin HOLLAUS

## **Session 4:**

- Bodenmarkierungen und Verkehrszeichen für Civil 3D - Ing. Alfred NESWADBA
- HoT - CAFM - RKV-View - Planübernahme mit RKV - Christian HOLLAUS & Martin HINTERREITER
- Planübernahme mit RKV (Experten) - Stephan HOLLAUS

## **Session 5:**

- Anwenderbericht - Andreas ORTNER von der PVA Wien
- HoT - Bricscad - Christian HOLLAUS

## **Session 6:**

- Georeferenzen in Projekten - Ing. Alfred NESWADBA
- HoT - CAFM - RKV-View - Instandhaltung - Michael LACKA
- Revit - BIM - CAFM - DI Martin HOLLAUS

Mein Partner / meine Partnerin / eine Begleitperson nimmt an dem Event teil

JA  NEIN

Ich/Wir benötige(n) ein Hotelzimmer (im Preis inklusive)

JA  NEIN

Ich/Wir nehmen am gemeinsamen Dinner & Abendprogramm teil

JA  NEIN

Wir bedanken uns für Ihre Anmeldung!

**Formular senden**

Ingenieur Studio  
Hollaus