

Virtuelle Info Lounge Technische Voraussetzungen Online-Events



Allgemeine Systemanforderungen:

1) Java:

Auf Ihrem Computer muss Java installiert sein. Java ist ein kostenloses Programm der Firma Sun Microsystems und wird für viele Anwendungen benötigt. Unter www.java.com kann Java kostenlos heruntergeladen werden. Bitte achten Sie darauf immer die neueste Java Version auf Ihrem Computer installiert zu haben.

2) Javascript / Active-X Settings :

Es müssen bestimmte Javascript/Active-X Einstellungen in Ihrem Browser aktiviert sein um unsere Online-Events nutzen zu können. Diese sind in der Standardeinstellung sowohl im Internet Explorer als auch im Firefox bereits aktiviert. Sollten diese Einstellungen dennoch deaktiviert sein, finden Sie auf Seite 2 eine Anleitung wie Sie diese aktivieren können.

3) Browser

Sie können entweder Microsoft Internet Explorer oder Mozilla Firefox 2.0-3.9 verwenden.

4) Audio:

Um den Vortrag zu hören und selbst Fragen stellen zu können, benötigen Sie ein Headset (ein Kopfhörer mit integriertem Mikrofon). Die Verwendung von Lautsprechern ist möglich, wird aber nicht empfohlen. Sie können bereits im Vorfeld der Veranstaltung Ihr System überprüfen indem Sie einen Hardwaretest durchlaufen. Schließen Sie Ihr Headset an Ihrem Computer an und klicken Sie auf <http://www.ranke-heinemann.de/events/?HWTEST>. Wenn Sie den Test erfolgreich durchlaufen haben, ist Ihr Computer einsatzbereit.

Mindest-Systemanforderungen für Windows:

- Windows 98, Me, NT, 2000, XP, Vista
- Intel x86 (Pentium 400MHZ +) oder kompatibler Prozessor
- Microsoft Internet Explorer, FireFox 2.0 bis 3.9. Kein Google Chrome.
- JavaScript muss im Browser aktiviert sein
- 32k Internetverbindung oder schneller

Mindest-Systemanforderungen für Mac:

- Mac OS X v10.3 (Panther), OS X v10.4 (Tiger), OS X v10.5 (Leopard) oder höher
- PowerPC-Prozessor oder Intel-Prozessor
- Microsoft Internet Explorer, FireFox 2.0 bis 3.9. Kein Google Chrome. Mit dem Safari-Browser nur im 32-Bit Modus (Einstellung: Finder -> Applications/Safari -> cmd + i -> Open in 32-bit mode)
- JavaScript muss im Browser aktiviert sein
- 32k Internetverbindung oder schneller

Mindest-Systemanforderungen für Linux:

- Linux Kernel 2.4+
- GNOME, KDE oder kompatibler Desktop-Manager
- Sun Java Plug-In 1.4.2 oder höher
- Microsoft Internet Explorer, FireFox 2.0 bis 3.9. Kein Google Chrome.
- JavaScript muss im Browser aktiviert sein
- 32k Internetverbindung oder schneller

Aktivieren von Javascript / Active-X Einstellungen:

Sie müssen bestimmte Javascript/Active-X Einstellungen in Ihrem Browser aktivieren, um unsere Online-Events nutzen zu können. Um diese Einstellungen vorzunehmen, folgen Sie bitte den Anweisungen:

Internet Explorer 5.5:

Führen Sie eine der beiden Möglichkeiten aus

A) Stellen sie die Sicherheitsstufe auf den Standardwert "Mittel":

- Klicken Sie auf "Extras" im Browsermenü und dann auf "Internetoptionen"
- Wählen Sie den Abschnitt "Sicherheit"
- Klicken Sie auf "Standardstufe" oder stellen Sie den Regler auf den Wert "Mittel"

oder

B) Fügen Sie die Ranke-Heinemann URL zu den vertrauenswürdigen Seiten hinzu:

- Klicken Sie auf "Extras" im Browsermenü und dann auf "Internetoptionen"
- Wählen Sie den Abschnitt "Sicherheit" und dann "Vertrauenswürdige Sites"
- Klicken Sie auf "Sites", tragen Sie folgende URL in das Feld ein:
http://www.ranke-heinemann.de und klicken Sie auf "Hinzufügen"
- Stellen Sie sicher das das die Box "Für Sites dieser Zone ist eine Serverüberprüfung (https:) erforderlich" NICHT aktiviert ist.
- Klicken Sie auf "OK" um den Vorgang abzuschließen

Nachdem Sie die Einstellungen geändert haben aktualisieren Sie die Seite oder klicken Sie erneut auf den entsprechenden Online-Event-Anmeldelink!

Firefox:

Aktivieren Sie Java Script:

- Klicken Sie auf "Extras" im Browsermenü und dann auf "Einstellungen"
- Wählen Sie den Abschnitt "Inhalt"
- Markieren Sie die Boxen "Java Script aktivieren" und "Java aktivieren"

Nachdem Sie die Einstellungen geändert haben aktualisieren Sie die Seite oder klicken Sie erneut auf den entsprechenden Online-Event-Anmeldelink!