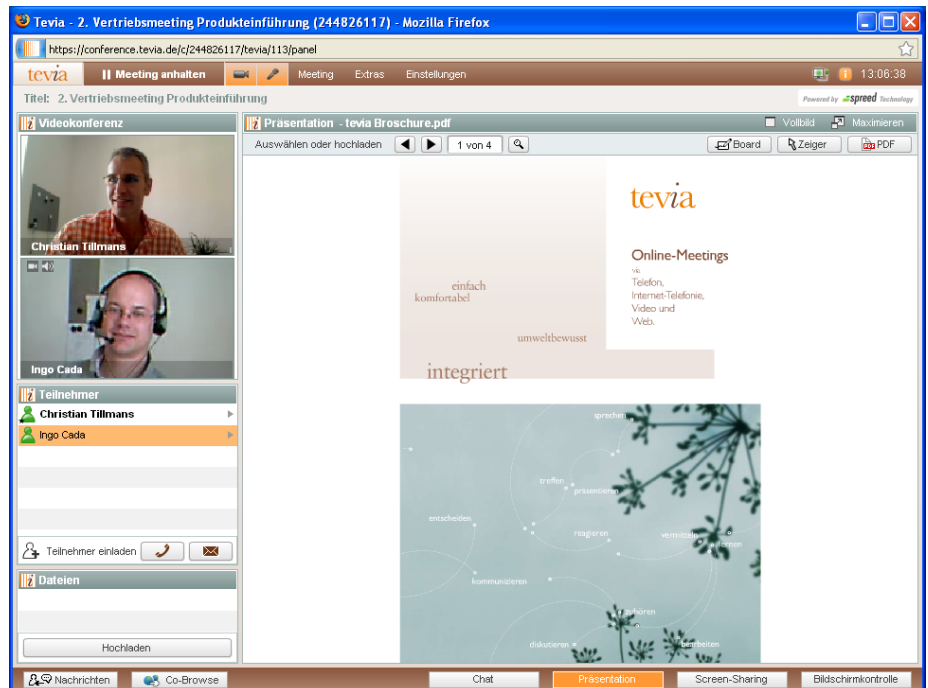


tevia Online-Meetings 2.0 via Telefon, Internet-Telefonie, Video und Web



- n Integrierter Audio-Zugang über Festnetz-, Mobil- oder Internet-Telefonie (VoIP)
- n Vollständige Integration von Video, Web und Telefon
- n Zuschaltbare Video-Darstellung von Teilnehmern oder Inhalten
- n QEC "Quick Entry Code" Meeting-Zugang mit nur einem Klick
- n Automatische Teilnehmererkennung und Zuordnung von Audio und Web-Login
- n Auto-Call Funktionalität Das System ruft die Teilnehmer aktiv an und bittet sie in Ihre Konferenz



- n Chat Funktionalität
- n Präsentieren von Dateien
- n Desktop- und Application Sharing
- n Remote Control



- n Co-Moderator definieren und Rechte übertragen
- n Websteuerung aller Audio-, und Webfunktionen
- n Jederzeit Teilnehmer via Mobil- oder Festnetz aus dem Adressbuch oder manuell anrufen und in das Online-Meeting einbinden

- n Neue Teilnehmer jederzeit Ad-hoc ins Meeting einladen
- n Teilnehmer-Zugangsdaten werden automatisch versendet
- n Teilnehmer ist mit nur eine Klick in Ihrem Meeting
- n Sicherheitseinstellung (PIN / Passwort-Schutz) werden mit übernommen

Teilnehmer einladen

Laden Sie mit diesem Formular neue Teilnehmer schnell und unkompliziert in Ihr Meeting ein.

Vorname

Nachname

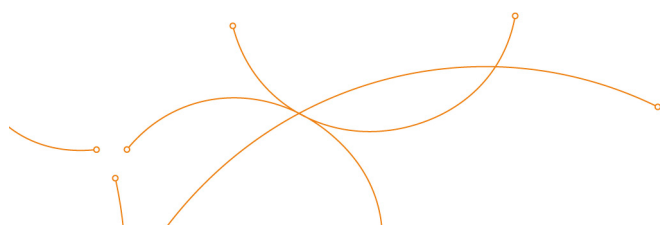
E-Mail

Telefon

Sprache

Zeitzone

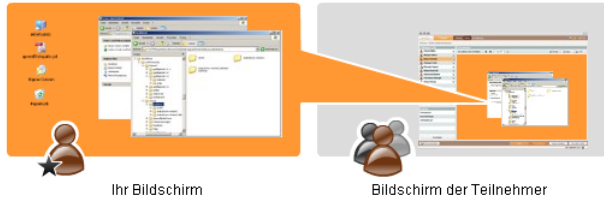
tevia gmbh
 hackenstraße 7b
 80331 münchen
 tel: +49 (0)89548042-00
 fax: +49 (0)89548042-99
 www.tevia.de



tevia Online-Meetings 2.0 via Telefon, Internet-Telefonie, Video und Web



Sie sind dabei, Ihren Bildschirm freizugeben. Bitte wechseln Sie hierfür zu einem Fenster Ihrer Wahl und aktivieren Sie das ScreenSharing für diese Applikation.



- n Remote Control
- n Fordern Sie den Desktop eines Teilnehmers an



Sie können den Bildschirm anderer Teilnehmer anfordern, indem Sie sie in der Teilnehmerliste auswählen und "Bildschirmkontrolle anfordern" auswählen.



- n Weitere Meeting Optionen



- n Meeting jederzeit pausieren und wieder starten
- n Webcam aktivieren / deaktivieren
- n Mikrofon für Voice over IP Übertragung ein- oder ausschalten



- n Mikrofon und Webcam Detailsinstellungen

Sicherheitsstandards

- n 256-Bit Advanced Encryption Standard (AES) Verschlüsselung
- n Authentifikation durch hochsicheres, digitales Signaturzertifikat
- n 2048-Bit Schlüssellänge hochsicheren tevia Zertifikate
- n Maximale Durchgängigkeit durch Firewalls. Keine Softwareinstallation
- n Keine Java und ActiveX Komponenten
- n Hochverfügbare und zuverlässige Serviceplattform

tevia gmbh
hackenstraße 7b
80331 münchen
tel: +49 (0)89548042-00
fax: +49 (0)89548042-99
www.tevia.de