

Der HTML-Viewer, ein alternativer Login für Ihre Teilnehmer



Was ist der HTML-Viewer?

BeamYourScreen wird mit dem neuen HTML Viewer noch flexibler. Neben der Teilnahme über den regulären Login bieten wir über <http://go.mikogo.com> die Möglichkeit der Teilnahme an Präsentationen über eine Webseite. Damit entfällt erstmalig sogar der Download auf Teilnehmerseite; auch Java, Flash oder ActiveX werden nicht benötigt. Gerade mit Blick auf immer restriktivere Sicherheitseinstellungen von Firmennetzwerken, die häufig den Download von .exe Dateien und Plug-Ins generell blockieren, bietet der HTML-Viewer einen großen Vorteil. Ein weiterer Pluspunkt: der HTML Viewer funktioniert auch mit Mac und Linux.

Der HTML Viewer wurde speziell für Vertriebs-Präsentationen und Online-Beratung entwickelt und hinsichtlich der Funktionen für diese Anwendungsfälle optimiert. Mangelndem Vertrauen von Interessenten gegenüber einer Online Präsentation über eine .exe Datei wird entgegen gewirkt.

Funktionen des HTML-Viewers

Nachfolgende Tabelle zeigt Ihnen einen Vergleich der über den HTML Viewer einerseits und den Standard-Login andererseits verfügbaren Funktionen.

URL für Teilnehmer: http://go.mikogo.com	HTML Viewer	Standard-Login
Bildschirm zeigen	✓	✓
Applikationsauswahl	✓	✓
Sitzungsplaner	✓	✓
Profilverwaltung	✓	✓
Whiteboard	✓	✓
Fernsteuerung		✓
Präsentatorwechsel		✓
Dateiübertragung		✓
Chat		✓
Zeigepfeil für Teilnehmer		✓
Zoom		✓

„Der HTML-Viewer ermöglicht durch nur wenige Mausklicks die Verbindung zwischen Präsentator und Teilnehmer. Das ist die optimale Möglichkeit, um die Vorteile unserer Programme schnell und effektiv vorzustellen.“

Oliver Plathe
Marketing, Service & Support
Softfair GmbH



Vorteile

- Keine Software-Installation bei Ihren Kunden
- Kein Software-Download bei Ihren Kunden
- Verbindung über eine Webseite (HTML-Viewer)
- Volle Firewall-Kompatibilität ohne Konfiguration
- Funktioniert ohne Windows ausführbare Datei (exe), ActiveX, Flash

Funktionen im Überblick

- Sie können alles zeigen!
- One2One oder One2Many
- Sitzungslogin auf Webseite
- 256-Bit-AES-Verschlüsselung
- Aufzeichnungsfunktion