



## Klicken, verbinden, zusammenarbeiten

### Produktbeschreibung

Mit unserer webbasierten Plattform können Sie direkt über Ihren Browser einen Assisted Reality-Anruf starten oder daran teilnehmen – ohne dass Sie dazu eine zusätzliche App herunterladen müssen. Gehen Sie einfach auf die Internetseite [www.xe.live](http://www.xe.live), um einen Live-HD-Anruf mit einem oder mehreren Teilnehmern zu starten.

Sie können auch Gäste zu einer sicheren XpertEye-Sitzung einladen, indem Sie einen Einladungslink per SMS oder E-Mail versenden. Die Teilnahme als Gast ist denkbar einfach: ein Klick und schon sind Sie dabei!

### Kernfunktionen

- **One-to-One- und Konferenz-Videoanrufe** sowohl in HD, als auch in Umgebungen mit geringer Bandbreite
- **Gemeinsamer Arbeitsbereich:** Board mit Teamfunktionen, Zoom, Cursoranzeige im Videostream, Import von Bildern und PDFs, Bildschirmfreigabe, Anmerkungen (Text, Zeichnungen, Pfeile usw.)
- **Remote-Kamerabedienung:** Zoom, Fotoaufnahme, LED-Leuchte usw.
- **Vertraulichkeitsfunktion:** zusätzliche Sicherheitsoption, die Anwender daran hindert Anrufdaten oder Medien zu speichern
- **Instant Messaging**
- **Kontaktliste mit Online-Statusfilterung:** sehen, wer online ist und Teilnehmer für die bevorstehende Zusammenarbeit auswählen
- **Geolokalisierung** der Remote-Mitarbeiter
- **Unterstützte Sprachen:** Arabisch, Deutsch, Chinesisch, Englisch, Französisch, Hindi, Italienisch, Japanisch, Koreanisch, Niederländisch, Polnisch, Portugiesisch, Rumänisch, Russisch, Slowenisch, Spanisch, Tamil, Thailändisch, Tschechisch, Türkisch
- **Einsatz in explosionsgefährdeten Umgebungen:** für ATEX Zone 1-, IECEx Zone 1- und CSA C1-D1-taugliche Geräte verfügbar
- **Konnektivitätsoptionen:** 3G/4G/5G, WLAN und Satellitenverbindung
- **SSO-Unterstützung** (SAML V2, Open ID Connect)
- **Kompatible Webbrowser:** Chrome, Safari, Edge
- **Flexible Implementierungsoptionen:** skalierbares SaaS-, On-Premise-, Private-Cloud-Hosting und Geschlossenes Netzwerk
- **Sichere Kommunikationen:**
  - Hosting in HIPAA-konformen oder für Gesundheitsdaten zertifizierten Rechenzentren
  - Es werden keine Daten auf AMA-Servern gespeichert. Sämtliche während eines Anrufs ausgetauschten Daten (Bilder, Videos, Dokumente, Text und Anmerkungen) werden gelöscht, sobald der XpertEye-Anruf beendet wird
  - XpertEye gewährleistet den Schutz von Daten durch TLS-Verschlüsselung
  - Dust Mobile-SIM-Karte zum Schutz sensibler mobiler Kommunikationen vor Bedrohungen und Cyber-Angriffen

### Wichtigste Vorteile



#### Geräteunabhängig

Mit beliebigen internettauglichen Geräten kompatibel (Smartphone, Tablet oder PC)



#### Einfache und schnelle Konfiguration

Browserbasiert, keine App-Installation erforderlich



#### Geringe Gesamtbetriebskosten

Preisgestaltung auf Basis von Floating-Lizenzen



#### Gastanwender

Einladungen mit Gastzugangslink per SMS oder E-Mail