

Xerox® XDA

Sichere Übertragung automatischer Zählerstände dank Xerox

Auf Xerox können Sie sich verlassen. Wir helfen Ihnen dabei, Ihre Unternehmensdaten zu schützen und die Integrität Ihres Netzwerks zu wahren. XDA, die Xerox-Software für die Aktivierung der Remote-Services, erfüllt garantiert all Ihre Erwartungen im Hinblick auf Netzwerküberwachung, Netzwerksicherheit und Datenschutz und bietet komfortable Funktionen für die Anzeige und automatische Übermittlung Ihrer Gerätedaten.



Behalten Sie die Kontrolle über Ihr Netzwerk

- Mit XDA behalten Sie die Kontrolle über Ihre Xerox-Geräte, denn die Software liefert Ihnen umfassende Nutzungsdaten.
- Die XDA-Software kann auf allen PCs und Servern installiert werden, die unter einem Windows-Betriebssystem laufen.
- Sie müssen keinerlei Änderungen an Internet-Firewalls, Proxy-Servern oder anderen Bestandteilen der Sicherheits-Infrastruktur vornehmen, denn XDA nutzt die vorhandene Sicherheits-Infrastruktur und die vorhandenen Protokolle.
- Zur Überprüfung der mit XDA konsolidierten Information kann entweder das Geräte-Dashboard angezeigt oder eine CSV-Datei heruntergeladen werden.

XDA, ein sicheres Service-Tool

Aufrechterhaltung Ihrer Netzwerksicherheit

- XDA läuft im Hintergrund und sendet Daten zu vorprogrammierten Zeiten direkt an uns.
- XDA kann nur einseitig, d. h. in eine Richtung, mit unserem Sicherheitsserver kommunizieren.
- XDA gewährt Xerox keinen Zugriff auf Ihr Netzwerk. Sie können sich darauf verlassen, dass Ihre Sicherheits-Infrastruktur auch wirklich sicher ist und Sie auch weiterhin zuverlässig vor Viren und böswilligen Angriffen von außen schützt.

Verlassen Sie sich auf einen rundum sicheren Service

- XDA kann Ihre Dokumente, Unternehmensinformationen und Daten weder lesen noch übertragen oder speichern.
- XDA übermittelt lediglich gerätebezogene Angaben, wie etwa Seriennummer, Zählerbezeichnung, Zählerstände, verbrauchtes Material und Datum der Zählerstandsablesung.
- Sie haben jederzeit die Möglichkeit, den Zeitpunkt der Übertragung mithilfe der Client-Software zu prüfen.
- All Ihre Daten werden verschlüsselt und jeder Informationsaustausch mit Xerox unterliegt der Authentifizierung. Xerox verwendet eine SSL-Verbindung mit 128-Bit-Verschlüsselung – die gleiche Technologie, die von der Finanzbranche zur Übertragung von vertraulichen Daten wie Kreditkarteninformationen eingesetzt wird.

Wer verwendet XDA?

Viele Unternehmen setzen bei der sicheren und genauen Übermittlung ihrer Zählerstände an Xerox auf XDA.

Unsere Kunden, die XDA einsetzen, sind in zahlreichen Branchen in ganz Europa zu Hause, z. B. in der Touristikbranche, bei Finanzdienstleistern, Medien- und Telekommunikationsunternehmen, der Pharmazie oder bei öffentlichen Auftraggebern und vielen anderen.

Xerox verwendet XDA sogar im eigenen Unternehmen, wo die Infrastruktur nach den höchsten Standards im Bereich Informationssicherheit aufgebaut ist.

Ausführliche technische Informationen zu den Sicherheitsfunktionen von XDA finden Sie in unserem Whitepaper, das Sie unter folgender Adresse herunterladen können: www.xerox.com/remoteservices

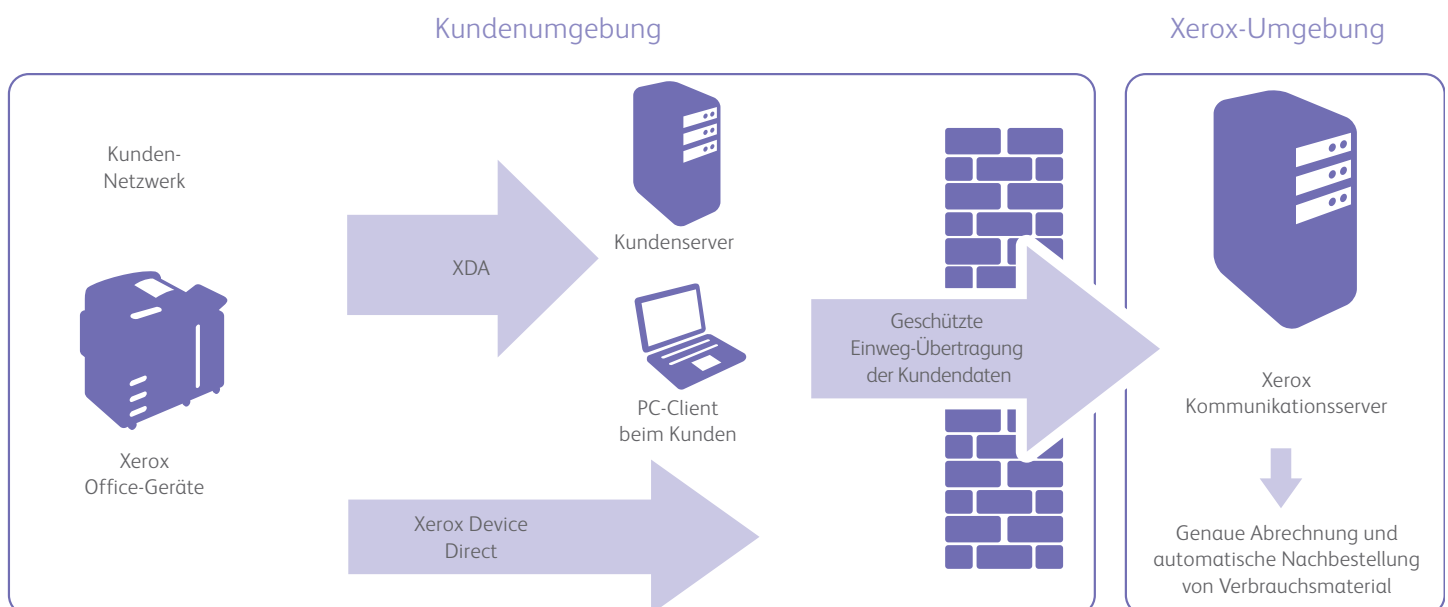
Xerox und Sicherheit

Wir sind führend im Bereich Dokumenten- und Informationssicherheit und bieten branchenweit die größte Auswahl an Multifunktionsprodukten, die von der National Information Assurance Partnership (NIAP) als sicher eingestuft werden. NIAP ist eine US-amerikanische Regierungsbehörde, die die Anforderungen von Kunden und Unternehmen aus dem IT-Bereich im Hinblick auf Sicherheitsprüfungen erfüllt.

Des Weiteren hält Xerox die weltweiten Richtlinien ein, darunter die EG-Datenschutzrichtlinie.

Weitere Informationen finden Sie im Internet unter: www.xerox.com/security

Das bieten die Xerox Remote-Services



www.xerox.com/remoteservices

