

PRESSEMITTEILUNG

Neue Generation von Screen Sharing Software:

AnyDesk bietet eine Alternative zu cloudbasierten Lösungen

- **Neu entwickelter Video-Codec beschleunigt und vereinfacht Remote-Desktop-Anwendungen**
- **Beta-Version des neuen Remote-Desktop-Systems zum Leistungstest freigeschaltet**
- **Kostenlose Version für Privatanwender folgt**

Stuttgart, 3. Juni 2014 – Mobiles Arbeiten und der Zugriff auf Daten von verschiedenen Endgeräten sind heute ebenso Teil des beruflichen Alltags wie des privaten Bereichs. Die Skepsis hinsichtlich der Datensicherheit bei cloudbasierten Lösungen ist jedoch enorm gestiegen und viele Nutzer befürchten, die Kontrolle über eigene Daten wie Bilder, Dokumente oder Videos in der Cloud zu verlieren. Zwar bietet Remote-Desktop-Software grundsätzlich auch die Möglichkeit, jederzeit von unterwegs auf Dateien und Anwendungen zuzugreifen. Doch keine der bisher auf dem Markt erhältlichen Remote-Desktop-Lösungen ist mit Blick auf Leistungsfähigkeit und Nutzerfreundlichkeit eine wirkliche Alternative zu den Cloud-Diensten. Viele der heute verbreiteten Remote-Desktop-Anwendungen sind langsam und haben eine schlechte Bildqualität.

Mit AnyDesk kommt jetzt eine neu entwickelte Remote-Desktop-Anwendung auf den Markt, die neue Standards bei Schnelligkeit und Bedienerfreundlichkeit setzt. Möglich wird dies durch DeskRT, einen speziell für grafische Benutzeroberflächen entwickelten Video-Codec. Die Betaversion von AnyDesk ist unter anydesk.de verfügbar. Für einen Leistungstest muss lediglich eine 1.1MB große Programmdatei heruntergeladen werden.

Nach der Beta-Phase wird es eine kostenlose Version von AnyDesk für Privatanwender geben. Für die nahe Zukunft sind zudem Produktvarianten mit Zusatzfeatures für Firmenkunden sowie eine Appliance-Lösung für Großunternehmen geplant.

Andreas Mähler, Geschäftsführer bei AnyDesk: „Mobiles Arbeiten auf verschiedenen Endgeräten ist heute Teil des Alltags. Gleichzeitig sind das Bewusstsein und der Wunsch der Anwender nach Datensicherheit gewachsen. Ohne selbst cloudbasiert zu sein, vereint AnyDesk die Vorteile einer cloudbasierten Lösung mit hoher Datensicherheit und einfacher Bedienbarkeit. Technisch hebt AnyDesk die Leistungsfähigkeit von Remote-Desktop-Systemen auf ein neues Niveau. Wir gehen selbstbewusst in den Markt, denn mit AnyDesk sind Anwendungen möglich, die mit bisheriger Remote-Desktop-Software nicht möglich waren. Wir laden alle Anwender ein, unsere Beta-Version auf Herz und Nieren zu testen.“

Über AnyDesk:

AnyDesk ist ein neues Remote-Desktop-System und versetzt Anwender in die Lage, ständig und von überall Zugang zu ihren Daten, Bildern, Videos und Anwendungen zu haben und diese auch mit anderen teilen zu können. Damit wird gemeinsames Arbeiten in einem Programm oder Dokument trotz räumlicher Distanz möglich, ohne Daten in die Cloud senden zu müssen. Kern von AnyDesk ist das neu entwickelte hocheffiziente Bildübertragungsverfahren DeskRT, das speziell für grafische Bedienoberflächen konzipiert wurde.

Weitere Informationen zu AnyDesk unter anydesk.de

Kontakt:

AnyDesk Software GmbH

Andreas Burike

Rosenbergstr. 46

70176 Stuttgart

Tel: +49 (0)711 21724670-1

E-Mail: a.burike@anydesk.com

<http://anydesk.de/presse>