

Web-Access-Geräte für den Retail-Banken-Sektor



Einfache Plug-and-Play-Lösung, die die Effizienz in der Zweigstelle steigern und für ein hervorragendes Kundenerlebnis sorgen kann.

Überblick

Retail-Banken benötigen eine höchst zuverlässige, sichere Lösung, die sich einfach bereitstellen lässt, IT-Prozesse vereinfacht, die Bedürfnisse ihrer Kunden erfüllt, die Effizienz in der Zweigstelle steigert und für ein hervorragendes Kundenerlebnis sorgt.

In der schnelllebigen Welt, in der wir leben, können Retail-Banken mithilfe von Web-Access-Geräten die Effizienz in der Zweigstelle erhöhen. Bei Web-Access-Geräten handelt es sich um Thin Clients zum Zugriff auf Anwendungen unter Verwendung eines Monitors und einer Internetverbindung. Diese Geräte ermöglichen es Kunden, einfach und sicher in ihrer lokalen Zweigstelle auf ihre Bankdaten zuzugreifen. So können sich Bankangestellte anderen Aufgaben widmen, während Kunden mit dem Web-Access-Gerät einfache Bankgeschäfte abwickeln können.

Retail-Banken entscheiden sich jedoch allzu häufig für PCs für die einfachsten Aufgaben ihrer Kunden. Dies führt zu komplexen Bereitstellungen, die IT verbringt Stunden im Kampf gegen Viren, Malware und Datenschutzbedrohungen sowie bei der Unterstützung beständiger Aktualisierungszyklen.

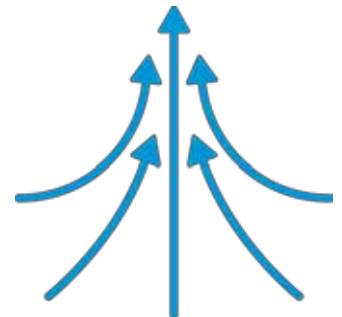
Aufgrund der zusätzlichen Komplexität, die mit PCs einhergeht, sind sie im Vergleich zu einer einfachen Web-Access-Lösung zu aufwändig. HP Thin Clients liefern PC-ähnliche Leistung und sparen dabei den IT-Mitarbeitern Zeit und Geld.

Gründe für HP Thin Clients

HP Thin Clients liefern mehr Verfügbarkeit, einfache Verwaltung, mehr Datenschutz und Sicherheit und eine längere Lebensdauer im Vergleich zu herkömmlichen PCs. Darüber hinaus reduzieren HP Thin Clients die Sicherheitsbedrohungen, denen PCs zum Opfer fallen. Persönliche Daten werden nie lokal gespeichert, und Bedrohungen durch Viren oder Malware sind mit einem einfachen Neustart des Systems verschwunden.

Jeder HP Thin Client wird mit einem Web-Browser ausgeliefert, und mit dem Betriebssystem Ihrer Wahl können Sie die Benutzeroberflächenerfahrung ganz einfach anpassen. So fährt etwa unser Smart Zero-Betriebssystem direkt mit einem Web-Browser hoch, und dank unserer wertschöpfenden Software HP Easy Shell¹ zeigt das Windows® Embedded-Betriebssystem die Website Ihrer Bank an – ganz ohne Zusatzkosten. So können sich Kunden in der Zweigstelle an einem sicheren Gerät anmelden und auf ihre Bankdaten zugreifen, ohne sich Gedanken über gespeicherte Daten oder Malware machen zu müssen. Das Web-Access-Gerät sorgt für optimale Leistung und Effizienz und liefert ein unglaubliches PC-ähnliches Erlebnis, ganz ohne Zeit- und Wartungsaufwand oder zusätzliche Komplexität.

Mit web-basierten Anwendungen können Kunden jetzt einfache Bankgeschäfte in der Zweigstelle abwickeln und profitieren dabei von Auswahlmöglichkeiten und Flexibilität beim Banking.



HP t530 vereint Komfort und Zuverlässigkeit und ist so die perfekte Lösung für das Retail-Banking

Lernen Sie den HP t530 kennen



Kompaktes Design – Durch sein modernes, neues Aussehen und eine kompakte Größe hat der HP t530 neue Maßstäbe für das Thin-Client-Design gesetzt. Sie erhalten alle erforderlichen Funktionen in einem außergewöhnlich modernen, kompakten Gerät.



PC-ähnliche Leistung – Der HP t530 Thin Client baut auf einem AMD-SoC mit integrierter Radeon™-Grafikkarte auf, so dass Sie von PC-ähnlicher Leistung bei kleinerem und zuverlässigerem Formfaktor profitieren.



Zuverlässige Lebensdauer – Der HP t530 Thin Client ist ein Solid-State-Gerät, das für eine enorm lange Lebensdauer ausgelegt ist. Ohne Lüfter oder sich drehende Medien läuft der HP t530 effizient unter wechselnden Bedingungen und eliminiert so fehlerhafte Komponenten.



HP Easy Shell¹ – Gestalten Sie das Benutzererlebnis noch attraktiver, und verbessern Sie die Benutzerfreundlichkeit Ihres HP Thin Clients mit Windows® Embedded durch Anpassen der intuitiven Oberfläche und des Schutzniveaus.



End-to-End-Sicherheit – Der HP t530 Thin Client schützt vor Systembedrohungen, Viren und Malware mit dem innovativ gestalteten, eingebetteten Betriebssystemen und der „Trusted Platform Module“-Hardware.



Machen Sie Ihr Büro zukunftssicher – Mit Flash-Speicher, Speicher- und Konnektivitätsoptionen sowie mehreren Anschlüssen, einschließlich USB-C™, für die Unterstützung alter und neuer Peripheriegeräte wird Ihr Übergang in die Zukunft nahtlos sein.



HP t530 Thin Client

Weitere Informationen finden Sie unter hp.com/go/t530

Melden Sie sich noch heute an. hp.com/go/getupdated

¹ HP Easy Shell ist momentan auf HP Thin Clients mit einem Windows Embedded-Betriebssystem verfügbar.