



HP Thin Clients für das Gesundheitswesen

Hauchen Sie der IT-Umgebung Ihres Gesundheitszentrums neues Leben ein!



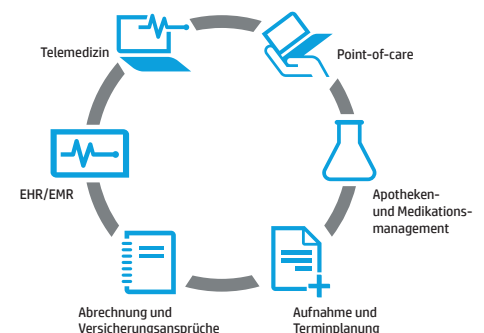
Gesundheitsdienstleister stehen vor vielen verschiedenen Herausforderungen, wenn es darum geht, schnell auf Patientendaten zugreifen und sicherstellen zu müssen, dass diese Daten sicher und geschützt sind. Da immer mehr persönliche medizinische Daten elektronisch gespeichert werden, sind der Datenschutz und die Datensicherheit dieser Daten sowie das Sicherstellen der Integrität elektronischer Patientenakten (Electronic Health Records, EHRs) von entscheidender Bedeutung. Der schnelle, einfache und sichere Zugriff überall und jederzeit auf die richtigen Informationen und Anwendungen kann sowohl für die Anbieter als auch für die Patienten entscheidend sein. Für Systemumgebungen im Gesundheitswesen gelten zudem spezielle IT-Anforderungen – Daher müssen die Produkte zuverlässig, sicher, reaktionsschnell und in andere Krankenhaussysteme integrierbar sein und mit langen Produktlebenszyklen angeboten werden.

Das Angebot von HP Thin Clients umfasst eine vollständige Produktlinie von Desktop- und mobilen Geräten, die wiederum die Sicherheit, bewährte Leistung und hohe Zuverlässigkeit bieten, die Ihre Arbeitsumgebung im Gesundheitswesen erfordert. Vom Point-of-Care bis zur Telemedizin und zu EMR-Systemen (EMR – Electronic Medical Records, elektronische Patientenakten) sind HP Thin Clients optimal für Ihre Arbeitsumgebung im Gesundheitswesen geeignet. Um die Sicherheit zu erhöhen, ermöglichen HP Thin Clients das Speichern vertraulicher Informationen in einem zentralen Rechenzentrum, auf das von innerhalb der Organisation zugegriffen wird – So entsteht eine integrierte Point-of-Care-Lösung, die Sie bei der Visite bei Patienten, beim Prüfen von Krankenblättern und beim Aktualisieren von Patientenakten begleitet.



Warum HP Thin Clients für das Gesundheitswesen?

HP verpflichtet sich, Ihnen innovative Technologielösungen für das Gesundheitswesen und erstklassigen Service zu bieten. HP Thin Clients überzeugen nicht nur durch ihr Aussehen, sie setzen Maßstäbe, denn sie stellen sicher, dass Ihre Telemedizinumgebung zuverlässiger und sicherer ist, wobei Patientenaufnahmen vereinfacht werden und der Zugriff auf Point-of-Care-Informationen beschleunigt wird.



HP bietet End-to-End-Lösungen für Anwendungen im Gesundheitswesen.



HP Thin Clients bieten die zum Arbeiten mit großen Bild- und Datenmengen erforderliche Spitzenleistung und sorgen dafür, dass sich Gesundheitsdienstleister weiterhin auf die Patienten konzentrieren können und sich nicht um die Technologie kümmern müssen. Die medizinischen Fachkräfte können sich unabhängig vom jeweils verwendeten Gerät einfach an einem virtuellen Desktop anmelden und sicher auf ihre Anwendungen und Patientenakten zugreifen – Dies ermöglicht eine größere Mobilität in der gesamten Einrichtung.

Integrierte Software

HP ist sich bewusst, dass großartige Hardware großartige Software benötigt. Das Softwareportfolio von HP Thin Clients bietet Ihnen die Möglichkeit, die Bereitstellungen zu optimieren und das Benutzererlebnis zu verbessern – Und mit exklusiver Software wie HP Device Manager, HP Velocity und HP Easy Shell¹ ist auch eine reibungslose Verwaltung möglich.

Sicheres einmaliges Anmelden durch Imprivata-Integration

Schneller, sicherer Zugriff innerhalb und außerhalb Ihrer Pflegeeinrichtung

HP und Imprivata bieten Ihnen einen besonders sicheren Zugriff auf Patientendaten, bei dem Sie zudem noch jeden Tag wertvolle Zeit

sparen. Dank HP Thin Clients und Imprivata OneSign^{®2} müssen sich Ärzte, Krankenschwestern und Pflegepersonal keine Kennwörter mehr merken und diese eingeben, wenn sie an verschiedenen Standorten auf Daten zugreifen möchten. Sowohl auf der Krankenstation, im Büro des Arztes und im Zimmer eines Patienten können autorisierte Mitarbeiter schnell und automatisch auf Daten zugreifen und mehr wertvolle Zeit mit der Pflege des Patienten verbringen.

So einfach wie die Verwendung Ihres Sicherheitsausweises

In den meisten Gesundheitspflegeeinrichtungen tragen die Mitarbeiter bereits einen Ausweis, um Zugang zum Gebäude zu erhalten. Jetzt können Sie diesen Ausweis für eine sichere Benutzerauthentifizierung nutzen, um schnellen Zugriff auf Informationen Ihrer IT-Systeme für das Gesundheitswesen zu erhalten. Die Benutzer erhalten von jedem HP Thin Client-Endpunkt einen optimierten Zugriff auf ihre virtuellen Desktops und Anwendungen, indem sie einfach ihre Ausweiskarte auflegen oder ihren Fingerabdruck verwenden, während sie von einer Station zur nächsten gehen. Der virtuelle Desktop begleitet den Benutzer durch den Tag.

Weitere Informationen:
hp.com/go/healthcare

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

² Imprivata-Software ist separat erhältlich.

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

