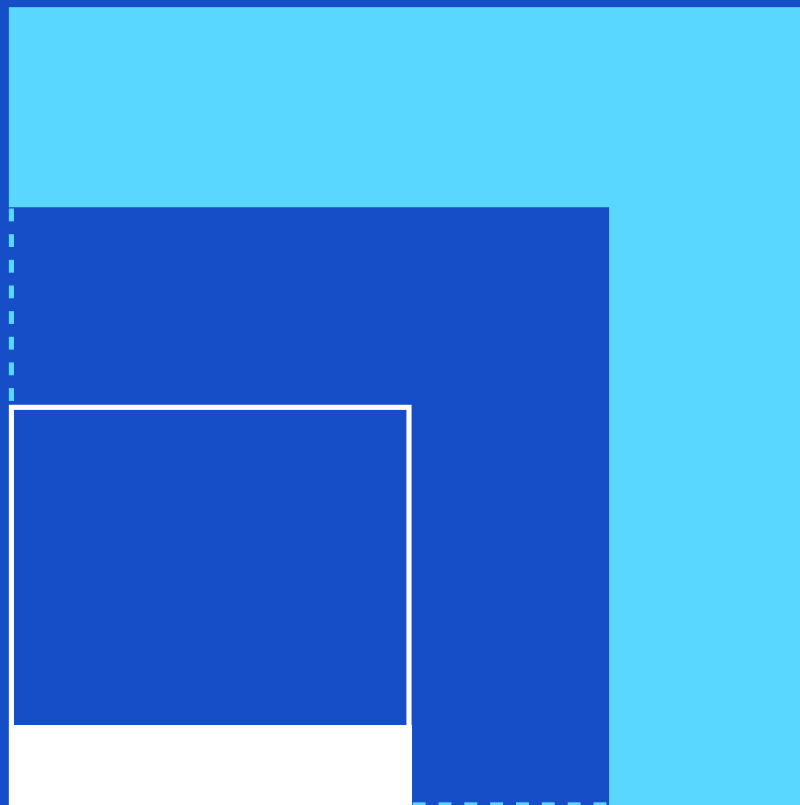


UNICON

eLux

Datenblatt



Datenblatt: eLux®

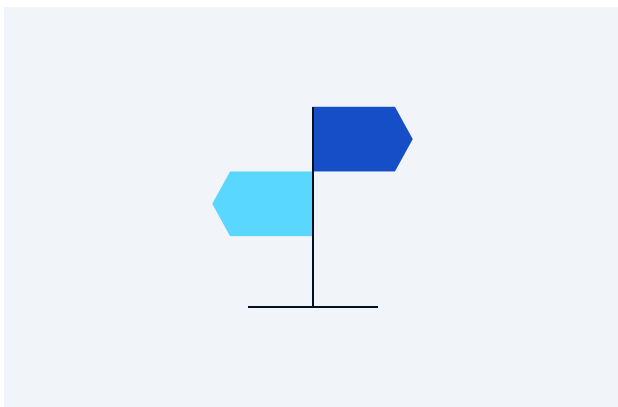
Auf einen Blick

Ultraschlank, Hardware-unabhängig und hochsicher: Mit dem eLux Betriebssystem für x86-Geräte können Unternehmen ihr End-User Computing in komplexen VDI- und DaaS-Umgebungen skalieren und absichern.

Sicheres, Linux-basiertes Betriebssystem

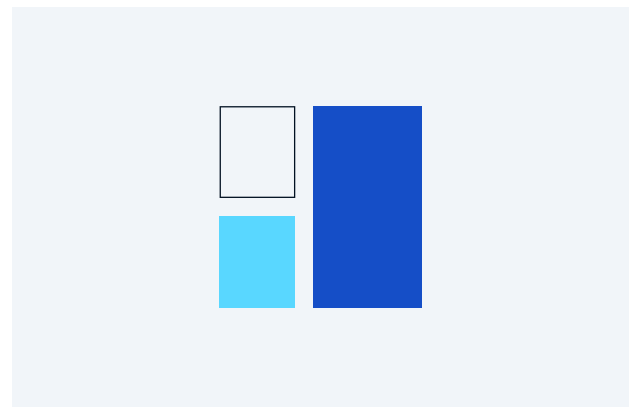
Ein schlankes und sicheres Betriebssystem ist die Voraussetzung, um Endgeräte in immer komplexeren Umgebungen und mit einer ständig wachsenden Anzahl virtueller Anwendungen und Desktops zu betreiben.

Feature-Highlights



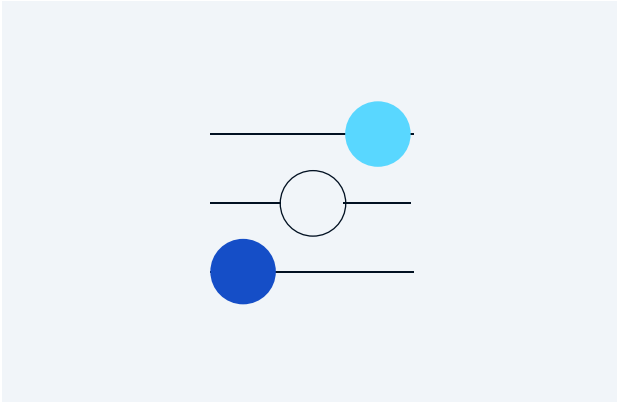
Heterogene Hardware

eLux ist Hardware-unabhängig. Sie können jedes beliebige x86-Gerät in heterogenen Umgebungen mit eLux betreiben, um digitale Arbeitsplätze zu schaffen.



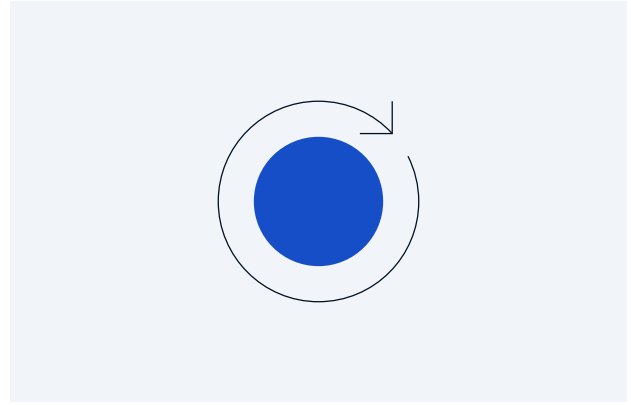
Modularer Aufbau

Administratoren können Software-Pakete modular verteilen und flexibel agieren. Ein vollständiges Update des Betriebssystems ist nicht mehr notwendig.



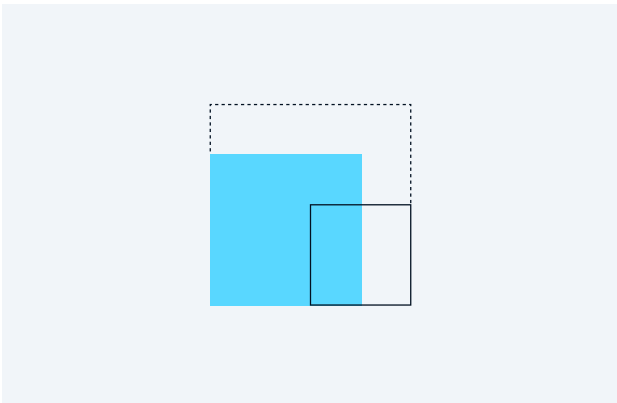
Hochgradig individualisierbar

Die eLux-Firmware kann Kunden-spezifisch im Einklang mit den Sicherheitsrichtlinien und Vorgaben Ihrer IT-Abteilung erstellt werden. Individualisieren Sie eLux mit Ihrem Firmen-Branding und bieten Sie ihren Mitarbeiter eine konsistente User Experience.



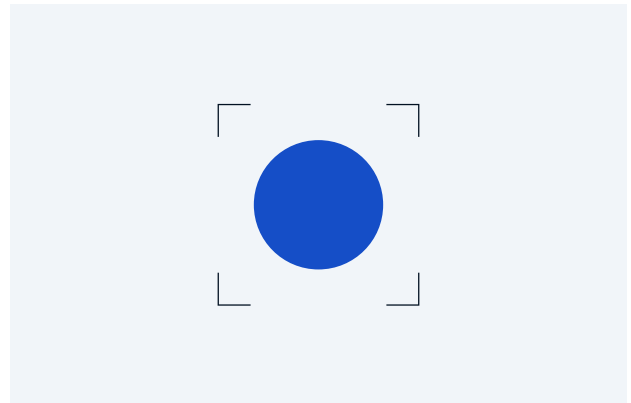
Erprobt und bewährt

Seit über 20 Jahren werden unsere Lösungen von einem erfahrenen Team mit umfassender Expertise im Bereich Virtualisierung kontinuierlich weiterentwickelt.



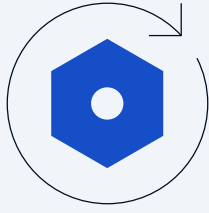
Schlank und flexibel

IT-Teams können komplexe Umgebungen aus bereits vorhandener Hardware unterschiedlichster Art – egal ob Thin Clients, Desktop-PCs oder Laptops – in eine konsistente, einfach zu verwaltende und sichere Infrastruktur verwandeln.



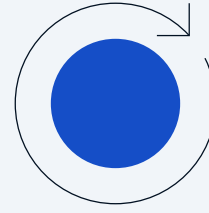
Konsistente Nutzer-Erfahrung

Nutzen Sie die Vorteile von VDI und Cloud Computing: Schaffen Sie eine sichere, stabile und konsistente User Experience für ihre Mitarbeiter, egal ob diese im Büro, im Home Office oder unterwegs arbeiten.



Schnelle Bereitstellung und Rollouts

eLux ist für das automatisierte Onboarding in die Scout Endpoint-Management-Lösung optimiert. Administratoren können Geräte direkt zur Verfügung stellen und dadurch Zeit und Aufwand sparen.



Produktlebenszyklus verlängern

Nehmen Sie ältere Endgeräte wieder in Betrieb: Mit unseren Tools und Dienstprogrammen können Sie bereits vorhandene Hardware problemlos reaktivieren und unser schlankes und sicheres eLux-Betriebssystem einsetzen.

Buchen Sie eine Demo

[unicorn.com](https://www.unicorn.com)

Warum Unicon

Unsere Lösungen laufen tagtäglich auf über zwei Millionen Endgeräten weltweit. Unternehmen jeder Größe profitieren von unserer Expertise, um sich optimal für die digitale Zukunft aufzustellen:

- Skalieren, verwalten und schützen Sie Ihre Endgeräte
- Starten Sie mit Cloud Computing
- Stellen Sie einfach und schnell digitale Arbeitsplätze bereit
- Optimieren Sie Ihren IT-Betrieb und reduzieren Sie Ihre Ausgaben
- Verlängern Sie die Lebenszeit Ihrer Endgeräte
- Setzen Sie auf ein wachsendes Netzwerk aus Experten für VDI und DaaS für VDI und DaaS
- Wechseln Sie von Fat Clients zu einer schlanken Infrastruktur



1993

gegründet



2.5 Millionen

sichere Endgeräte



65

Länder



25+ Jahre

Expertise

Kontaktieren Sie uns!

www.unicon.com

info@unicon.com

+49 (0) 721 96451-0