

REDNET. IT EINFACH UND SICHER BESCHAFFEN.

Übersicht der LDI-Rahmenvertragsprodukte. Stand 20.09.2017 | Laufzeit bis 31.05.2019





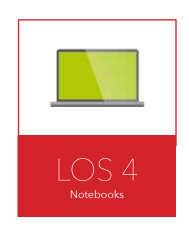
Stand 20.09.2017 | Laufzeit bis 31.05.2019

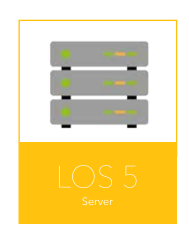
DAS HABEN WIR ZU BIETEN

PCs, Notebooks, Server, Laserdrucker und Tablets einfach und sicher beschaffen – das geht bis 2019 ganz einfach über den LDI-Rahmenvertrag. In dieser Übersicht stellen wir Ihnen die aktuellen Rahmenvertragsprodukte aus den Losen 1, 4, 5, 6, 8 und 9 vor, die von REDNET gewonnen wurden. Im Anhang finden Sie zudem die zugehörigen Herstellerdatenblätter mit den vollständigen technischen Angaben. Haben Sie weitere Fragen?

Ihr Ansprechpartner steht Ihnen gerne zur Verfügung – die Kontaktdaten finden Sie auf der letzten Seite. Sie möchten sofort beschaffen? Dann loggen Sie sich im Netshop auf www.rednet.ag ein und bestellen Sie im REDNET Netshop oder nutzen Sie die Bestellplattform "Kaufhaus des Landes".















Stand 20.09.2017 | Laufzeit bis 31.05.2019

PC-Systeme Notebooks Server Laserdrucker Windows-Tablet iOS-Tablet

HP ProDesk 600 G3 Microtower-PC



- Neueste Intel Prozessoren der 7. Generation, 8 GB Arbeitsspeicher, integrierte Intel HD Grafik
- 128 GB Solid-State Laufwerk
- Komplett-PC der Business-Klasse verbindet Leistung, Erweiterbarkeit und hohe Verwaltungsfreundlichkeit
- 2 x USB 3.1-, 2 x USB 2.0-, 1 x USB Type-C, 1 x Audio Ein- und Ausgang (Vorderseite) und 4 x USB 3.1-, 2 x USB 2.0-, 1 x RJ-45-, 2 x DisplayPort-Anschluss, 1 x Audioeingang, 1 x Audioausgang (Rückseite)

Fujitsu Esprimo P957



- Grafikarbeitsplatz mit Intel Core i-Prozessor,
 16 GB Arbeitsspeicher, onboard Grafik
- 256 GB Solid-State Laufwerk
- Optionale Grafikkarten
- Diverse Anschlussmöglichkeiten wie z.B. USB, Display Port und Netzwerk RJ-45



Stand 20.09.2017 | Laufzeit bis 31.05.2019

PC-Systeme Notebooks Server Laserdrucker Windows-Tablet iOS-Tablet

HP ProDesk 600 G3 Desktop Mini



- Leistungsstarker und hocheffizienter Desktop Mini-PC der Business-Klasse – platzsparend und dank vielseitiger Bereitstellungsoptionen flexibel einsetzbar
- Neueste Intel-Technologie mit Intel Core i-Prozessor der
 7. Generation, 8 GB Arbeitsspeicher, schneller DDR4-2133 SDRAM, integrierte Intel HD Grafik
- Performantes Solid-State-Laufwerk mit 128 GB
- Hohe Konnektivität durch 2 x USB 3.1-, 1 x USB Typ-C-, 1 x kombinierter Kopfhörer/Mikrofon Anschluss (Vorderseite) und 4 x USB 3.1-, 1 x RJ-45-, 2 x DisplayPort-Anschluss (Rückseite)

Wir haben einiges für Sie auf Lager. Im REDNET Netshop.

Im REDNET Netshop bequem einkaufen – für alle bezugsberechtigten Landesbehörden, Kommunen, Schulen und Hochschulen.

- Online-Bestellportal speziell für öffentliche Auftraggeber
- Kostenfreier Zugang mit persönlichem Benutzer-Account
- Breites IT-Portfolio für Behörden und Bildungseinrichtungen

Einfach im REDNET Netshop unter www.rednet.ag anmelden.





Stand 20.09.2017 | Laufzeit bis 31.05.2019

PC-Systeme Notebooks Server Laserdrucker Windows-Tablet iOS-Table

HP ProBook 650 G2



- Professionelles 15,6" Business-Notebook mit Aluminiumgehäuse, das sowohl die Anforderungen an einen mobilen Arbeitsplatz als auch an den stationären Desktop-Ersatz erfüllt
- Neueste Intel-Technologie mit Intel Core i-Prozessor der
 Generation, schneller DDR4 SDRAM mit 2.133 MHz-Taktung, integrierte Intel HD Grafik 520
- Hohe Konnektivität durch 3 x USB-, DisplayPort- und VGA-Anschluss
- Blendfreies Full-HD LED-Display, spritzwassergeschützte HP Premium-Tastatur, HD Audio, integriertes Gigabit-Ethernet, schnelles WLAN, Stereo-Lautsprecher

HP EliteBook 820 G3



- 12,5" Business-Notebook mit leistungsstarker Technologie der Enterprise-Klasse – ultraflach und leicht
- Neueste Intel-Technologie mit Intel Core i-Prozessor der
 Generation, auf dem Prozessor integrierter Chipsatz, integrierte
 HD Grafik 520, bis zu 16 GB DDR4-Speicher
- Bietet alle erforderlichen Anschlüsse ohne Dongles: 3 x USB, VGA, DisplayPort, RJ-45, Dockinganschluss
- Blendfreier Full-HD SVA-Flachbildschirm, spritzwassergeschützte HP Premium-Tastatur, integriertes Gigabit-Ethernet, HP Clear Sound AMP und Lautsprecher von Bang & Olufsen



Stand 20.09.2017 | Laufzeit bis 31.05.2019

PC-Systeme Notebooks Server Laserdrucker Windows-Tablet iOS-Tablet

Dell PowerEdge T430



- Leistungsstarker 2-Sockel-Tower-Server mit flexiblem Design, geringer Tiefe und geräuscharmem Betrieb, ideal für Arbeitslasten wie z. B. Zusammenarbeit und Produktivität in Arbeitsgruppen, E-Mail, Datei- und Druckserver sowie Webserver
- Neueste Intel Xeon Prozessoren der Produktreihe E5-2600 v3
- Intel Chipsatz der Serie C610
- Bis zu 12 DIMMS mit DDR4-Speicher
- 2,5"-Festplatten
- Zugriff auf bis zu 6 PCle 3.0 Erweiterungssteckplätze
- Verwaltung mittels integriertem Dell Remote Access Controller (iDRAC8) mit Lifecycle Controller Technology

Dell PowerEdge R630



- Leistungsstarker 2-Sockel-Server mit 1 HE in einem kompakten Gehäuse – ideal für ein breites Spektrum an geschäftlichen Anwendungen wie z. B. Virtualisierungsvorhaben oder transaktionsbezogene Datenbanken
- Intel Chipsatz der Serie C610
- Neueste Intel Xeon Prozessoren der Produktreihe E5-2600 v3 mit bis zu 18 Kernen
- 24 DIMMs für bis zu 768 GB DDR4-Arbeitsspeicher
- 2,5"-Festplatten und Hot-Plug-Rückwandplatine
- Zugriff auf bis zu 3 PCle 3.0 Erweiterungssteckplätze
- Verwaltung mittels integriertem Dell Remote Access Controller (iDRAC8) mit Lifecycle Controller Technology



Stand 20.09.2017 | Laufzeit bis 31.05.2019

|--|--|--|--|--|--|

Dell PowerEdge R730



- Hochgradig skalierbarer 2-Sockel-Rack-Server mit 2 HE –
 besonders hohe Leistung für Rechenzentren und Cloud-Plattformen
- Neueste Intel Xeon Prozessoren der Produktreihe E5-2600 v3 mit bis zu 18 Kernen
- Intel Chipsatz der Serie C610
- 24 DIMMs für bis zu 768 GB DDR4-Arbeitsspeicher
- 2,5"-Festplatten und Hot-Plug-Rückwandplatine
- Zugriff auf bis zu 7 PCle 3.0 Erweiterungssteckplätze
- Verwaltung mittels integriertem Dell Remote Access Controller (iDRAC8) mit Lifecycle Controller Technology

Dell PowerEdge R830



- Leistungsstarker 4-Sockel-Server für Enterprise-Rechenzentren ideal für Virtual Desktop Infrastructure (VDI), Datenbanken und Datenknoten-High-Performance-Computing (HPC)
- Bis zu 4 Intel Xeon Prozessoren der Produktreihe E5-4600 v4
- Bis zu 3 TB Arbeitsspeicher (48 DIMMS)
- Zugriff auf bis zu 7 PCI 3.0 Erweiterungssteckplätze
- Intel Chipsatz der Serie C612
- Mit Hot-Plug-Festplatten
- Verwaltung mittels integriertem Dell Remote Access Controller (iDRAC8) mit Lifecycle Controller Technology



Stand 20.09.2017 | Laufzeit bis 31.05.2019

			Laserdrucker		
--	--	--	--------------	--	--

Lexmark MS510dn



- S/W-Netzwerk-Laserdrucker für mittelgroße Arbeitsgruppen
- Hohe Geschwindigkeit, Zuverlässigkeit und Komfort auf Enterprise-Level, mit Farbdisplay (6 cm)
- Druckleistung: bis zu 42 Seiten/Minute
- Zeit bis zum Druckbeginn: nur 6,5 Sekunden
- Integrierte 250-Blatt-Zuführung, 100-Blatt-Universalzuführung, 150-Blatt-Ablage, integrierte Duplexeinheit
- Druckauflösung 1.200 x 1.200 dpi
- · Mit Ethernet-Netzwerkunterstützung
- Universaldruckertreiber
- · Anzahl maximale Papierzuführungen: 5

Lexmark MS811dn



- S/W-Netzwerk-Laserdrucker für große Arbeitsgruppen
- Höhere Geschwindigkeit, Netzwerkunterstützung und mehrere Finishing-Optionen, mit Farbdisplay (6 cm)
- Druckleistung: bis zu 60 Seiten/Minute
- Zeit bis zum Druckbeginn: nur 4,4 Sekunden
- Integrierte 550-Blatt-Zuführung, 100-Blatt-Universalzuführung, 550-Blatt-Ablage, integrierte Duplexeinheit
- Druckauflösung 1.200 x 1.200 dpi
- Mit Ethernet-Netzwerkunterstützung
- Universaldruckertreiber



Stand 20.09.2017 | Laufzeit bis 31.05.2019

			Laserdrucker	Windows-Tablet	
--	--	--	--------------	----------------	--

Lexmark CS510de



- Color-Netzwerk-Laserdrucker für kleine bis mittelgroße Arbeitsgruppen
- Bedienfreundlicher Farb-Touchscreen (10,9 cm)
- Druckleistung: bis zu 30 Seiten/Minute (s/w u. Farbe)
- Integrierte 250-Blatt-Zuführung, 125-Blatt-Ablage, manuelle Einzelblattzuführung, integrierte Duplexeinheit
- Druckauflösung 1.200 x 1.200 dpi (s/w u. Farbe)
- · Mit Ethernet-Netzwerkunterstützung
- Universaldruckertreiber
- · Anzahl maximale Papierzuführungen: 4

Lexmark MX511de



- S/W-Multifunktions-Laserdrucker mit Faxfunktion für mittelgroße Arbeitsgruppen
- Bedienfreundlicher Farb-Touchscreen (10,9 cm)
- Flachbrettscanner mit automatischer Dokumentenzuführung (ADF)
- Druckleistung: bis zu 42 Seiten/Minute;
 Scannen: 41 Seiten/Minute (s/w), 19 Seiten/Minute (Farbe)
- Zeit bis zum Druck-/Kopierbeginn: nur 6,5 Sekunden
- Integrierte 250-Blatt-Zuführung, 100-Blatt-Universalzuführung, 150-Blatt-Ablage, integrierte Duplexeinheit
- Druckauflösung 1.200 x 1.200 dpi; optische Scannerauflösung 600 x 600 ppi (Farbe), 1.200 x 600 ppi (s/w)
- Mit Ethernet-Netzwerkunterstützung



Stand 20.09.2017 | Laufzeit bis 31.05.2019

PC-Systeme Notebooks Server Laserdrucker Windows-Tablet iOS-Table

Dell Latitude 5285



- 12,3" Business-2-in-1-Notebook mit einem magnesiumlegierten Gehäuse und widerstandsfähigem Touchscreen-Display (Corning Gorilla Glass) – außergewöhnlich flexibel und sicher
- Problemloser Wechsel zwischen Tablet-PC und Notebook-Modus
- Core i-Prozessoren der 7. Generation mit Intel HD Grafik 620
- 8 GB Arbeitsspeicher
- Mit USB-Typ-C-Anschlüssen für Docking, Stromversorgung, Video, Audio und Daten
- 2 x USB Type-C, 1 x USB 3.1, 1 x Mikro-SIM Kartensteckplatz, mSD Speicherkarten-Lesegerät
- Schnelles WLAN mit Qualcomm QCA61x4A (802.11AC) Wi-Fi und Bluetooth 4.1 (2 x 2)
- Mit mobilem Breitband Dell LTE

REDNET Akademie – Alle Bausteine für Ihre umfassende Fortbildung.

Lernen Sie, die Vorteile von IT im eigenen Arbeitsalltag erfolgreich zu nutzen und profitieren Sie dabei vom vernetzten Wissen der REDNET Akademie. Das Fortbildungsangebot umfasst:

- Events
- Trainings
- Online-Tutorials
- Fortbildungsmaterialien

Weitere Informationen auf www.rednet.ag/fortbildung.php.





Stand 20.09.2017 | Laufzeit bis 31.05.2019

PC-Systeme Notebooks Server Laserdrucker Windows-Tablet iOS-Table

Apple iPad



- Ultraflaches Gehäuse und leichtes Design (7,5 mm dünn, 469 g schwer)
- Wi-Fi, optional Wi-Fi + Cellular
- Leistungsstarker A9-Chip mit 64-Bit-Architektur und integrierter M9 Coprozessor
- iOS 10 Betriebssystem mit Multitasking-Features wie Slide-Over und Bild-in-Bild
- Hochauflösendes 9,7" Retina Display (Multi-Touch Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung und IPS-Technologie (2.048 x 1.536 Pixel))
- Leistungsfähige 8-Megapixel Kamera und FaceTime HD-Kamera
- Schnelles 802.11ac WLAN mit MIMO
- Bluetooth 4.2
- Lange Akkulaufzeit von bis zu 10 Stunden

Professionell arbeiten mit iPad & Mac.

Nutzen Sie das volle Potenzial der Apple-Geräte optimal für Ihren beruflichen Einsatz. Die REDNET Akademie Box zeigt Ihnen wie, mit

- dem Handbuch zu OS X,
- dem Handbuch zum iPad,
- der DVD mit 200 Tutorials und
- der App mit zahlreichen Anwendertipps und
- mit eBook für die neuesten Features von iOS10 und macOS Sierra.

Erhältlich als "Public Edition" für Behörden und als "Education Edition" für Bildungseinrichtungen.





Kontakt

Kundenbetreuer | Ansprechpartner für Anfragen, Bestellungen und Auftragsabwicklung:

Landesbehörden	Kommunen	Hochschulen
Peter Schicklinski	Jochen Volk	Esra Baser
T 0 61 31. 250 62-127	T 0 61 31. 250 62-165	T 0 61 31. 250 62-123
F 0 61 31. 250 62-199	F 0 61 31. 250 62-199	F 0 61 31. 250 62-199
peter.schicklinski@rednet.ag	jochen.volk@rednet.ag	esra.baser@rednet.ag

Consultants | Ansprechpartner für individuelle Konfigurationen und technische Beratung:

Clients	Enterprise	Enterprise
Mark Rost	Andrea Gerace	Issam Khoudali
T 0 61 31. 250 62-130	T 0 61 31. 250 62-136	T 0 61 31. 250 62-302
F 0 61 31. 250 62-199	F 0 61 31. 250 62-199	F 0 61 31. 250 62-199
mark.rost@rednet.ag	andrea.gerace@rednet.ag	issam.khoudali@rednet.ag

Vertriebsaußendienst | Ansprechpartner für unmittelbare Betreuung vor Ort:

Landesbehörden	Kommunen	Hochschulen
Frank Schauer	Peter Müller	Rebecca Hartmann
T 0 61 31. 250 62-142	T 0 61 31. 250 62-114	T 0 61 31. 250 62-124
F 0 61 31. 250 62-199	F 0 61 31. 250 62-199	F 0 61 31. 250 62-199
frank.schauer@rednet.ag	peter.mueller@rednet.ag	rebecca.hartmann@rednet.ag

Technischer Support im Störungsfall | Störungsannahme Montag - Freitag, jeweils 8 - 18 Uhr:

Online-Support/Call	E-Mail	Telefon
Einloggen mit den Benutzerdaten	service@rednet.ag	0 61 31 . 250 62-131
Ihres gültigen Benutzerkontos ins	Fax	
Kundenportal auf www.rednet.ag	0 61 31 . 250 62-198	

Für **Server und Hochverfügbarkeitssysteme** gibt es einen 7 x 24-Stunden-Service, der über die Hotline-Nummer 0 61 31 . 250 62-131 zu erreichen ist.

