



# ECdesk desktop access server



De ECdesk desktop access server biedt lokale en remote gebruikers toegang tot hun informatie; veilig, overal, altijd en met alle mogelijke apparatuur. De ECdesk is een Linux Terminal Server oplossing waarmee u eenvoudig toegang krijgt tot Linux desktops en applicaties. De ECdesk is uitgerust met veel zakelijke en professionele toepassingen. Daardoor is de ECdesk snel te implementeren en zijn gebruikers snel thuis op deze nieuwe omgeving. Ook bestaat de mogelijkheid om te kunnen kiezen voor Windows applicaties.

## Suse Linux Enterprise Desktop 10

De ECdesk maakt gebruik van de zakelijke Novell Suse Linux Enterprise Desktop 10 (SLED10) en biedt kantoortoepassingen zoals OpenOffice (vergelijkbaar met Microsoft Office) programma's voor het opstellen van plannings, het maken van tekeningen en flowcharts, groupware toepassing voor het werken met e-mail, agenda's, adresboeken en actielijsten. Als Internet browser wordt Firefox toegepast.

## NoMachine NX server

NoMachine NX server wordt toegepast als terminalserver toepassing en biedt de desktops op een veilige en efficiënte manier aan naar de gebruiker. Het NX compressie protocol is geschikt om toe te passen over het Internet, waar beveiliging een belangrijke rol speelt en bandbreedte niet altijd ruim voor handen zal zijn.

## Load Balancing

NoMachine NX server biedt load balancing als één van de nieuwe features. Met NX advanced server kan men meerdere terminalservers gebruiken terwijl gebruikers gelijkmatig verdeeld worden. Hierdoor verkrijgt men hoge beschikbaarheid en performance.

## Windows applicaties toepassen ?

De ECdesk is een Linux platform. Windows software functioneert dus niet zomaar. Toch zijn er vaak Windows applicaties waar men mee wil blijven werken. Wij kennen verschillende mogelijkheden om Windows applicaties werkend en beschikbaar te maken.

## Profielen

Om het beheer te vereenvoudigen maken gebruik van gebruikersprofielen die de inrichting van desktops vastlegt. Hiermee kan men gebruikers(groepen) definiëren en beheren. Dit profiel gebruikt men ook om de desktop een eerste (default) instelling te geven die de gebruiker zelf kan aanpassen.

## Centraal beheer van gebruikers

De ECdesk werkt met een LDAP user database waardoor de ECdesk goed integreert in uw infrastructuur. Ook biedt de ECdesk de mogelijkheid om sessies te shadowen zodat men makkelijk ondersteuning kan bieden bij het oplossen van vragen.

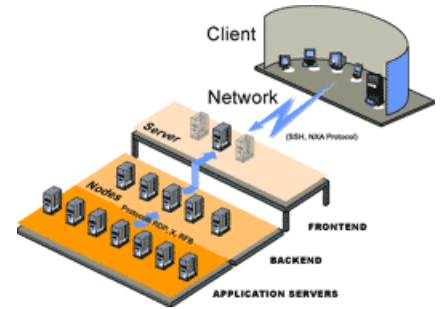
## Security

De hoge security van de ECdesk is een belangrijk voordeel. De ECdesk is niet alleen ongevoelig voor virussen en spyware, ook op andere fronten voorziet de ECdesk in een veilig platform voor zijn gebruikers. Restricties in profielen voorkomen dat gebruikers wijzigingen aan het systeem kunnen uitvoeren en op deze wijze het systeem instabiel kunnen maken. Ook als men de desktop via het Internet wil gebruiken, biedt de ECdesk een veilig platform. NoMachine gebruikt SSH om de gebruikers te authenticeren. Een methodiek die als zeer degelijk en veilig bekend staat.

## Voordelen ECdesk

We zetten alle voordelen nog even op een rijtje

- Uw persoonlijke desktop onafhankelijk van plaats en systeem.
- Lage kosten door het toepassen van Open Source software.
- Applicaties en configuraties gecentraliseerd.
- Optimaal gebruik van hardware; door het toepassen terminalservers hoeft men geen dure en zware pc-systemen te gebruiken.
- Het complexe beheer van pc-systemen is verleden tijd.
- Als werkstation kunnen verschillende systemen worden gebruikt. Er is client-software voor Windows, Mac, Solaris en vrijwel alle Linux distributies worden ondersteund. Hierdoor kan men met een willekeurige systeem verbinding maken met de ECdesk en onafhankelijk van de plaats en het werkstation altijd met de eigen desktop werken.
- De ECdesk is uitgerust met een server manager die het beheer van één of meerdere ECdesk desktop access servers vereenvoudigt.



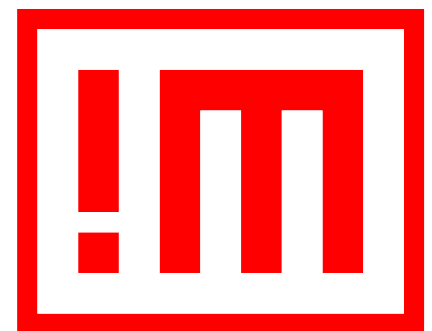
*Run your applications*

*Everywhere*

*On every device*

*Connect Mobile and*

*Web workers*




*Go NoMachine NX*



# Licenties NoMachine NX terminalserver

NX Server Features Comparison				
	NX Enterprise Desktop Server	NX Small Business Server	NX Enterprise Server	NX Advanced Server
• Subscription options available	•	•	•	•
• Concurrent connections	2	10	unlimited	unlimited
• Number of users	unlimited	10	unlimited	unlimited
• Deploys RDP and VNC desktops securely over the Internet	•	•	•	•
• Deploys X11 desktops securely over the Internet	•	•	•	•
• Seamlessly integrates single X11 applications with the native client desktop	•	•	•	•
• Lets users leave their applications running while disconnected and resume	•	•	•	•
• Lets applications access any file system on the client as if it were on the server	•	•	•	•
• Lets users cut and paste between local and remote applications	•	•	•	•
• Prints from the server to printers installed on the client	•	•	•	•
• Plays sound and multimedia produced by the remote application	•	•	•	•
• Supports industry standard SSL encryption and Transport Layer Security	•	•	•	•
• Fully integrates with SSH, avoiding the need for a further network access port	•	•	•	•
• Supports only PAM based Authentication	•	•	•	•
• Connects to XDMCP servers, Windows Terminal Services and Citrix MetaFrame	•	•	•	•
• Provides seamless integration with Web portals and corporate Intranets with NX Web Companion and/or NX Builder	•	•	•	•
• Offers easy administration by the NX Server Manager Web interface	•	•	•	•
• Offers asset management by the NX Server Mapper Web interface	•	•	•	•
• Supports session shadowing and sharing of the local display	•	•	•	•
• NX Server/Node support for native Windows Terminal Server	•	•	•	•
• NX Server/Node support for native Mac OS X	•	•	•	•
• NX Server/Node 64-bit packages	•	•	•	•
• Supports Internet Protocol version 6 (IPv6)	•	•	•	•
• Integrates with LDAP authentication infrastructure and MS Active Directory	•	•	•	•
• Supports automatic provision for "guest" users and sessions run in kiosk mode	•	•	•	•
• Supports user profiles, with configurable access to applications and nodes	•	•	•	•
• Supports multi-node capabilities, balancing the load among the available NX nodes	•	•	•	•
<b>Not available</b>	•			
<b>Under development</b>	•			
<b>Starting from version 3.x (march 2007)</b>	•			
<b>Supported</b>	•			




	Omschrijving	Tot	Max. Aantal users	Prijs
	NX Enterprise <b>Desktop Server</b> Subscription for Linux	1-2 cpu	unlimited users	€ 600,00
	NX Enterprise <b>Desktop Server</b> Premium Subscription for Linux	1-2 cpu	unlimited users	€ 950,00
	NX <b>Small Business Server</b> Subscription for Linux	1-2 cpu	10 users	€ 540,00
	NX <b>Small Business Server</b> Premium Subscription for Linux	1-2 cpu	10 users	€ 900,00
	NX <b>Enterprise Server</b> Subscription for Linux	1-2 cpu	unlimited users	€ 1.111,00
	NX <b>Enterprise Server</b> Premium Subscription for Linux	1-2 cpu	unlimited users	€ 1.800,00
	NX <b>Advanced Server</b> Subscription for Linux	1-2 cpu	unlimited users	€ 2.530,00
	NX <b>Advanced Server</b> Premium Subscription for Linux	1-2 cpu	unlimited users	€ 4.000,00
	NX <b>Advanced Server Node</b> Subscription for Linux	1-2 cpu	unlimited users	€ 575,00
	NX <b>Advanced Server Node</b> Premium Subscription for Linux	1-2 cpu	unlimited users	€ 720,00

Voor onderwijs organisaties gelden gereduceerde prijzen. Bovenstaande prijzen zijn exclusief btw. Prijzen voor systemen met meer dan 2 processoren zijn op aanvraag verkrijgbaar.

#### Server Add-on's

Als waardevolle toevoeging op NX server kent NoMachine de volgende toevoegingen:

	Omschrijving	Aantal users	Prijs
	<b>NX Builder</b> Configuratie en beheer van user sessies wordt nu nog eenvoudiger met behulp van NX Builder. Met één click kunnen gebruikers toegang krijgen tot hun voorgeconfigureerde NX sessie.	n.v.t.	gratis
	<b>NX Client</b> NoMachine biedt voor alle mogelijke PC-systemen een geschikte client. Deze clients zijn vrij van kosten en worden toegepast in combinatie met de NX Terminal server. Beschikbaar voor Linux, Windows, Apple en Solaris.	n.v.t.	gratis
	<b>NX server manager</b> De NX server manager van NoMachine is de beheersinterface voor de NX terminal server. De NX manager biedt de meeste functies die u verwacht van een enterprise systeem. Dit alles met veel eenvoud, dankzij de toepassing van een web-interface.	n.v.t.	gratis
	<b>NX Web Companion</b> Publiceer uw bedrijfsmatige applicaties via Internet en biedt ze uw medewerkers "on demand" aan. De NX Web Companion is een kleine Java applet en een plug-in die de koppeling realiseert tussen Internet en de NoMachine terminalserver.	n.v.t.	gratis

#### Meer weten?

Wilt u meer informatie over de mogelijkheden van de ECdesk, dan willen wij graag uw vragen beantwoorden. U kunt contact met ons opnemen. De telefoonnummers staan onderaan deze pagina.

#### Demoserver

Wilt u misschien al eens een ECdesk proberen? Via onze website kunt u een algemene demo desktop gebruiken of u kunt een eigen account aanvragen. U kunt dan inloggen met een eigen userID en wachtwoord en op die manier uw persoonlijke desktop gebruiken.