



## **noris network Internet-Anbindung für SDV-Rechenzentren - IT-Technologie für Sparda-NetBanking**

noris network Internet-Anbindung für SDV-Rechenzentren - IT-Technologie für Sparda-NetBanking  
Die Sparda-Datenverarbeitung eG nutzt aktuell an ihren beiden neu erstellten hochmodernen Rechenzentren unter anderem die Internet-Zugänge von noris network. Damit sind die IT-Systeme der Sparda-Banken zukünftig mit bis zu zwei Gigabit pro Sekunde an die Rechenzentren der noris network angebunden.  
Die Sparda-Datenverarbeitung (SDV) hat ein Modernisierungsprojekt mit dem Bau und der Inbetriebnahme zweier neuer Rechenzentren in Nürnberg abgeschlossen. Bei der vollredundanten Standortanbindung stützt sich die SDV auf Infrastruktur und Services der noris network, die seit 1999 Sparda-Dienstleistungspartner ist. Der Datenverkehr von über 400 Geschäftsstellen und Filialen der zwölf Sparda-Banken sowie der netbank läuft über das Netz des Dienstleisters zusammen. Die beiden redundanten Rechenzentren der SDV sind über zwei 1-Gigabit-Leitungen mit jeweils einem Rechenzentrum der noris network verbunden. Der Rechenzentrumsbetreiber und IT-Dienstleister noris network verfügt über einen eigenen Backbone. Dieser besteht aus zwei Doppelringen mit einer Gesamtkapazität von bis zu 800 Gigabit/s und erschließt direkt alle wichtigen Internet Peering Points.  
"Wir vertrauen seit vielen Jahren auf die Kompetenz und Zuverlässigkeit von noris network. Deshalb setzen wir bei der neuen hochverfügbaren und redundanten Infrastruktur auf das Know-how und die Servicequalität unseres Partners", erklärt Thomas Reiseppatt, Abteilungsleiter Middleware, Network Security bei Sparda-Datenverarbeitung eG. "Nicht nur der Sicherheitsstandard und die Bandbreite sind dabei entscheidend, sondern auch die vollumfängliche Zertifizierung nach ISO/IEC 27001 und ISO/IEC 20000. Das sind für uns unverzichtbare Qualitätsmerkmale - schließlich nutzen die Kunden der Sparda-Banken über diese Internet-Anbindung das Sparda-NetBanking."  
Sparda-Datenverarbeitung eG  
Im Auftrag der Sparda-Banken und der netbank AG konzipiert, entwickelt und betreibt die Sparda-Datenverarbeitung eG - kurz: SDV - unter Einhaltung der Anforderungen an Ordnungsmäßigkeit und Sicherheit bankfachliche Anwendungen und stellt die dafür notwendige Infrastruktur in zwei Rechenzentren bereit. Die SDV verwendet als Kernbankensystem das modulare Banken System (MBS). Das Kernbankensystem beinhaltet im Verständnis der SDV die technische Basis, in der die Grundfunktionen bereitgestellt werden: die bankfachliche Funktionalität, das Datenmodell und die Schnittstellen in Form von MBS-Services. Ein Grundprinzip der SDV ist der modulare Aufbau von IT-Lösungen. Nur so können Funktionen in wirtschaftlicher wie in technischer Sicht in kurzer Zeit optimal den Banken bereitgestellt werden.  
Weitere Informationen: [www.sdv-it.de](http://www.sdv-it.de)  
Die Nürnberger noris network AG bietet Unternehmen maßgeschneiderte ITK-Lösungen in den Bereichen IT-Outsourcing, Cloud Services sowie Network Security. Technologische Basis dieser Services ist eine leistungsfähige IT-Infrastruktur mit einem noris network-eigenem Hochleistungs-Backbone und mehreren Hochsicherheitsrechenzentren - darunter das Rechenzentrum NBG6, eines der anerkannt modernsten und energieeffizientesten Rechenzentren Europas. Unter der Marke datacenter.de werden ergänzend zu den Individuallösungen standardisierte Premium-Rechenzentrumsprodukte angeboten.  
Die noris network AG ist mit ihren gesamten Geschäftstätigkeiten für ihr durchgängiges Informationssicherheitsmanagement nach ISO/IEC 27001 und Servicequalitätsmanagement nach ISO/IEC 20000 zertifiziert. Die Rechenzentren der noris network tragen die maximale Anzahl von fünf Sternen, die der eco (Verband der deutschen Internetwirtschaft e. V.) im eco Datacenter Star Audit zu vergeben hat. Die Rechenzentren NBG3/4 und NBG6 haben das ISO 27001-Zertifikat auf Basis von IT-Grundschutz des BSI erhalten.  
1993 gegründet zählt die noris network AG zu den deutschen Pionieren auf dem Gebiet moderner IT-Dienstleistungen und betreut heute renommierte Unternehmen wie adidas AG, Consorsbank, Flughafen Nürnberg GmbH, Firmengruppe Max Bögl, Küchen Quelle GmbH, Puma SE, Schmetterling Reisen GmbH  
Co. KG, Teambank AG u. v. m.  
Hauptsitz:   
noris network AG  
Thomas-Mann-Straße 16-20  
90471 Nürnberg  
Deutschland  
Telefon: +49 911 9352-0  
Fax: +49 911 9352-100  
E-Mail: [vertrieb@noris.de](mailto:vertrieb@noris.de)  
Homepage: [www.noris.de](http://www.noris.de)  
Kontakt:   
noris network AG  
Kirsten Meier  
Thomas-Mann-Straße 16-20  
90471 Nürnberg  
Deutschland  
Tel.: +49 911 9352-0  
Fax: +49 911 9352-100  
E-Mail: [kirsten.meier@noris.de](mailto:kirsten.meier@noris.de)  
Homepage: [www.noris.de](http://www.noris.de) 

### **Pressekontakt**

noris network

90471 Nürnberg

### **Firmenkontakt**

noris network

90471 Nürnberg

Die Nürnberger noris network AG bietet Unternehmen maßgeschneiderte ITK-Lösungen in den Bereichen IT-Outsourcing, Cloud Services sowie Network & Security. Technologische Basis dieser Services ist eine leistungsfähige IT-Infrastruktur mit einem noris network-eigenem Hochleistungs-Backbone und mehreren Hochsicherheitsrechenzentren ? darunter das Rechenzentrum NBG 6, eines der anerkannt modernsten und energieeffizientesten Rechenzentren Europas. Unter der Marke datacenter.de werden ergänzend zu den Individuallösungen standardisierte Premium-Rechenzentrumsprodukte angeboten. Die noris network AG ist mit ihren gesamten Geschäftstätigkeiten für ihr durchgängiges Informationssicherheitsmanagement nach ISO/IEC 27001 und Servicequalitätsmanagement nach ISO/IEC 20000 zertifiziert. Die Rechenzentren der noris network tragen die maximale Anzahl von fünf Sternen, die der eco (Verband der deutschen Internetwirtschaft e. V.) im eco Datacenter Star Audit zu vergeben hat. 1993 gegründet zählt die noris network AG zu den deutschen Pionieren auf dem Gebiet moderner IT-Dienstleistungen und betreut heute renommierte Unternehmen wie adidas AG, Cortal Consors S.A., Flughafen Nürnberg GmbH, Firmengruppe Max Bögl, Küchen Quelle GmbH, Puma SE, Schmetterling Reisen GmbH & Co. KG, Teambank AG u. v. m.