

## Auch im Fall der Fälle – garantiert zur Stelle.

Bei Sicherheits-Netzwerken sind Störungen oder gar Ausfallzeiten generell zu vermeiden. Sollte tatsächlich eine Störung eintreten, lässt sich automatisch und umgehend in eine Ersatzverbindung routen. Somit ist eine permanente Datenübertragung sichergestellt.

Ist die Störung behoben, läuft die Verbindung wie gewohnt automatisch über die primäre Verbindung des Bosch Sicherheits-Netzwerks weiter. Unsere Kunden können sich dabei allein mit z. B. dem DSL-Weg des Bosch Sicherheits-Netzwerks auf eine Verfügbarkeitsquote von mind. 99,7 % verlassen.

Setzen Sie auf Sicherheit – mit dem Bosch Sicherheits-Netzwerk "BoSiNet-NGN".

### **Bosch Sicherheitssysteme GmbH**

Werner-von-Siemens-Ring 10  
85630 Grasbrunn

Info-Service zum Nulltarif (Deutschland)  
Telefon 0800 7000444  
Telefax 0800 7000888  
info.service@de.bosch.com  
www.bosch-sicherheitssysteme.de

© Bosch Sicherheitssysteme GmbH, 2010  
Änderungen vorbehalten  
Gedruckt in Deutschland | 08/10 | Drucker  
BT-OT-de-04\_F01U518004\_02



## **Das Bosch Sicherheits-Netzwerk.**

Das exklusive Netzwerk rund  
um Ihre Sicherheit.



**BOSCH**  
Technik fürs Leben

# Auf dieses Netzwerk können Sie sich verlassen – jederzeit.

Wo ein Sicherheitssystem ist, müssen auch Übertragungswege zur Verfügung stehen, die in allen Bereichen zuverlässig, sicher, hochleistungsfähig und darüber hinaus auch noch wirtschaftlich sind.

Wie das Bosch Sicherheits-Netzwerk, BoSiNet-NGN. Es bietet Ihnen eine Vielzahl von Vorteilen, mit technisch besonders innovativen und überzeugenden Belangen rund um das Thema Sicherheit. Es handelt sich um ein exklusives, privates Sicherheits-Netzwerk, das ausschließlich von Bosch betrieben wird und unseren Kunden für Sicherheitsanwendungen vorbehalten ist. Es verbindet den Kundenanschluss mit allen erforderlichen Hilfe leistenden Stellen wie Feuerwehr, Polizei oder kundeneigenen – bzw. Bosch-Leitstellen und Support Centern.

BoSiNet-NGN erfüllt so mit einem Anschluss alle Anforderungen, die sich aus Ihren Sicherheitsanwendungen ergeben. Das Sicherheits-Netzwerk wurde zunächst für BSI-Übertragungen mit dem Codierte Digitalen Meldesystem genutzt. Weitere Anwendungen folgten bis zum heutigen Netzausbau. Nunmehr werden viele Tausend Gefahrenmeldeaufschaltungen zu Polizei und Feuerwehr mittels BoSiNet-NGN betrieben und der Bedarf nach einer solch sicheren Übertragung steigt stetig. Neben Video und weiterer IP-Kommunikation der Sicherheitstechnik sind auch die Zugangsmedien immer und sicher auf dem aktuellsten Stand.

### Sicher kommunizieren – und schnell.

Für eine Kommunikation in Breitbandgeschwindigkeit und einen sehr schnellen Datenaustausch nutzen wir die ADSL-, SDSL-, GPRS-, EDGE-, UMTS-, HSDPA+/-Technik. Das BoSiNet-NGN ist Ihre sichere Plattform für Gefahrenmeldungen, egal ob drahtgebunden oder über Mobilfunk. Ob beispielsweise Videoinformationen, Alarmmeldungen oder Daten-Aktualisierungen – das Bosch Sicherheits-Netzwerk-NGN gibt Ihnen jederzeit die Gewissheit, keine Zeit zu verlieren.

Für das Netzwerk bietet Ihnen Bosch die für Sie passenden Kommunikationszugänge gleich mit aus einer Hand. Geschulte Mitarbeiter unterstützen Sie engagiert und kompetent. So können wir Sie als Kunden intensiv, individuell und sicher betreuen.

Es steht 1 Gigabyte Freivolumen zur Verfügung, das wir zu einem sehr wirtschaftlichen Monatstarif anbieten. Permanentes Monitoring der Übertragungswege ist bei der Nutzung des Bosch Sicherheits-Netzwerks möglich.

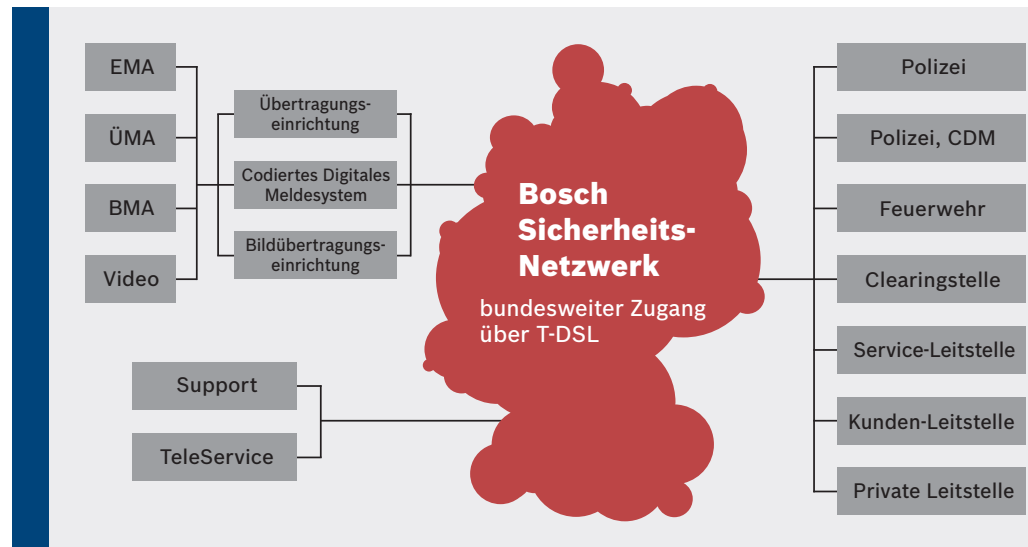
Das ist unser Verständnis einer jederzeit aktiven Überwachung.

### Sicherer ist sicher.

Höchste Sicherheit ist in einem Netzwerk unabdingbar. Für unsere Vertragspartner werden deshalb feste IP-Adressen im geschlossenen BoSiNet-NGN zur Verfügung gestellt.

Die Aktivierung dieser sicheren IP-Adressen erfolgt automatisch nach der Authentifizierung mit der Benutzererkennung. In einem solchen Sicherheits-Netzwerk sind die Rechner bzw. Übertragungswege nicht aus dem Internet erreichbar und somit gegen gefährliche Angriffe aus dem weltweiten Netz geschützt.

Ein weiteres Plus des Bosch Sicherheits-Netzwerks ist der positive wirtschaftliche Aspekt mit entfernungsunabhängigen Breitband-Datenübertragungen. Statische IP-Adressen können in nahezu unbegrenzter Anzahl eingesetzt werden.



Das Bosch Sicherheits-Netzwerk vereint alle beteiligten Hilfe leistenden Stellen mit den Kundenanschlüssen.

Sicher, zuverlässig und hoch verfügbar. BoSiNet-NGN wird exklusiv von Bosch betrieben und bietet so ein Höchstmaß an Sicherheit.