

# BYOD Konzept – Mobility first

## BYOD – flexibel Arbeiten

«BYOD» (Bring Your Own Device) ist längst kein Hype oder Modewort mehr. Wir lieben die Vorteile der Mobilität wie Unabhängigkeit, Flexibilität, schnelle Kommunikationswege u.v.m. Warum sollten diese Vorteile nicht auch fürs Arbeitsleben genutzt werden?

Bei einem BYOD-Konzept dürfen Mitarbeitende private mobile Geräte als Arbeitsmittel verwenden. Einige Unternehmen sehen dabei die IT-Sicherheit des Unternehmens gefährdet und zögern daher noch, ein BYOD-Konzept umzusetzen. Das sind verständliche Bedenken – doch kein Grund, auf die attraktiven Vorteile zu verzichten ohne die Sicherheit zu gefährden. Unsere Experten unterstützen Sie dabei, erfolgreich «Secure Mobile Device Access» in Ihrem Unternehmen umzusetzen.

### Sind Sie bereit für «Generation Mobile»?

Wie praktisch ist es, eine geschäftliche E-Mail von unterwegs zuschreiben? Mit anderen Worten, der Arbeitsplatz ist dort, wo man sich gerade aufhält. Der Arbeitnehmende kann durch ein gutes BYOD-Konzept wesentlich flexibler arbeiten, was seine Zufriedenheit und Produktivität steigern kann. Der Arbeitgebende kann Kosten für die Anschaffung neuer Geräte einsparen und profitiert auch von der Zufriedenheit und Produktivität der Mitarbeitenden. Entscheidend ist dabei, dass die Zugänge zum Netzwerk geregelt und sicher sind. Wir bei BNC erstellen Ihnen ein BYOD-Konzept, das den heutigen Sicherheits- und Ihren Unternehmensanforderungen entspricht.

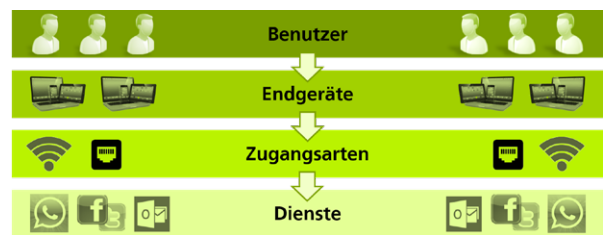
### Streben Sie eine integrierte Lösung an

Folgende Fragen sollten beantwortet werden:

- Wie verhindere ich die Abwanderung meiner Firmendaten?
- Inwiefern soll das Firmennetzwerk offen sein?
- Wie verwalte ich die neuen mobilen Gerätetypen?

Es ist wichtig zu verstehen, dass die mobilen Endgeräte in die bereits vorhandene «Geräteebene» eingebunden werden müssen. Es gilt, die neuen Use Cases in die bestehende IT-Infrastruktur zu integrieren und die Betriebskomplexität sowie Risiken für das Unternehmen zu minimieren.

Bevor mobile Geräte oder Tools eingeführt werden, müssen die Use Cases, die mit den mobilen Endgeräten neu geschaffen wurden, festgehalten werden. Dabei soll genau definiert werden, was wie umgesetzt wird und was nicht. Ebenfalls empfiehlt die BNC Business Network Communications AG ein Review der IT-Infrastruktur.



## Unser Angebot

- Beratung: Vorstellung von Best Practices
- Ist- und Soll-Analyse
- Unterstützen einer BYOD-Strategie
- Use Cases definieren: Welcher Benutzer greift mit welchem Gerät auf welche Services / Applikationen zu?
- Definition der entsprechenden Access Policies
- Präsentation der Ergebnisse inkl. Empfehlungen
- Lösungen namhafter Hersteller wie z. B. Aruba ClearPass
- Implementierung des gewünschten Systems

Ihr Mehrwert: Wir erstellen einen konkreten Umsetzungsplan für die Einbindung mobiler Geräte ins Unternehmensnetz.

### An wen richtet sich dieses Angebot?

Das Angebot ist für IT-Leiter und Netzwerk Fachverantwortliche, die entweder daran sind, eine BYOD Strategie auszuarbeiten oder planen BYOD in ihrem Unternehmen einzuführen und entsprechend Unterstützung im konzeptionellen Bereich benötigen.

### IHR KONTAKT

Gerne beantworten wir Ihre Fragen persönlich. Uwe Quabeck, Solutions Architect Network, freut sich auf Ihre Kontaktaufnahme.



#### Uwe Quabeck

Solutions Architect Network  
Tel. +41 31 858 58 77  
E-Mail: uwe.quabeck@bnc.ch  
Web: www.bnc.ch