



## Telekommunikation und Telefonanlagen in Berlin, Düsseldorf, Potsdam

**Mahr EDV ist Spezialist für Telefonanlagen in Berlin, Düsseldorf und Potsdam:** Möchten Sie einfach nur telefonieren oder alle Möglichkeiten moderner Telefonanlagen voll ausschöpfen? Wir haben beides und viel dazwischen im Angebot.

Immer mehr Möglichkeiten und neue Technologien versprechen Vereinfachungen, finanzielle Vorteile, große Einsparpotentiale oder eine Steigerung der Unternehmenseffizienz durch verbesserte Kommunikation. Wir empfehlen Ihnen herstellerunabhängig für Ihren Bedarf optimale Lösungen, die von uns unter Verwendung der zuverlässigsten Produkte in angemessener Zeit realisiert werden. Wir schaffen Telefonanlagen Lösungen, die ihr Geld wert sind, da sie mitwachsen und eine lange Nutzungsdauer garantieren:

### Beratung und Telefonanlagen Verkauf

- Die passende Telefonanlage für Sie finden
- Erweiterung vorhandener Telefonanlagen
- Günstige Telefonanlage kaufen
- Telefon, Anrufbeantworter, Fax, Zubehör kaufen
- Energieeffizienz, Wirtschaftlichkeit und staatliche Förderung
- Erreichbarkeit optimieren und Prozesse vereinfachen

### Installation, Einrichtung und Konfiguration

- Standortübergreifend intern telefonieren
- Benutzer- und Rechteverwaltung
- Funktionalität einrichten und erweitern
- Telefone, Konferenzsysteme, Türsprechanlagen integrieren

Berlin  
Mahr EDV GmbH  
Kaiserin-Augusta-Allee 111  
10553 Berlin  
Tel (030) 79 78 18 40  
Fax (030) 79 78 18 39

Düsseldorf  
Mahr EDV GmbH  
Königsallee 14  
40212 Düsseldorf  
Tel (0211) 41 74 02 66 0  
Fax (0211) 41 74 02 66 9

Potsdam  
Mahr EDV GmbH  
Behlertstraße 3a  
14467 Potsdam  
Tel (0331) 27 97 62 90  
Fax (0331) 27 97 62 99

Sitz der Gesellschaft  
Mahr EDV GmbH  
Kaiserin-Augusta-Allee 111  
10553 Berlin  
AG Charlottenburg, HRB 95579  
Geschäftsführer Fabian Mahr

Bank Berliner Volksbank eG  
BLZ 100 900 00  
Konto 7 274 048 004  
BIC BEVODEBB  
IBAN DE58 100900007274048004  
USt-ID DE 240701235

Strukturierte Telefon- und Netzwerkverkabelungen  
Anmeldung von Telefonanschlüssen (ISDN, PMX, DSL, SFV, etc.)

### **Wartung und Prüfung von Telefonanlagen**

Regelmäßige Wartung vor Ort  
Wartung nach Bedarf  
Fernwartung  
Prüfung der Funktionalität  
Einstellungen prüfen  
Updates einspielen

### **24/7 Telefonanlagen Notfallservice**

Telefonanlagen Notfallservice vor Ort  
Notfallservice per Fernzugriff  
Telefonanlagen Entstörung  
Telefonanlagen Reparatur

### **Änderung, Aufrüstung und Erweiterung**

Erweiterung vorhandener Telefonanlagen  
Umstellung von Telefonanlagen  
Umzug der Telefonanlage  
Erweiterung der Funktionalität  
Hinzufügen von Anrufbeantwortern, Faxgeräten usw.  
Gegensprechanlagen integrieren

### **Standortvernetzung, Funktionen und Möglichkeiten**

Computer Telephony Integration (CTI)  
Unified Messaging (UM)  
Fax und Mail

One Number Concept  
Extended Call Routing (ECR)  
VPN und Filialvernetzungen  
Intelligente Kommunikation

### **Klassische ISDN Telefonanlagen**

ISDN Mehrgeräteanschluss Telefonanlage  
ISDN Primärmultiplex Telefonanlage  
ISDN Nebenstellen und analoge Telefonanlage  
analoge und ISDN Endgeräte, DECT Telefone, Fax  
Audioinformationssystem (AIS) und Anrufbeantworter  
Anrufmanagementsystem (AMS)  
Systemtelefone für ISDN Telefonanlagen

### **Moderne Voice over IP Telefonanlagen**

Einheitliche Verkabelung für Daten und Telefon  
Zahlreiche kompatible Endgeräte und Möglichkeiten  
Von Ort zu Ort und Land zu Land "intern" telefonieren  
Kosten senken, Telefonkosten sparen  
Erreichbarkeit erhöhen  
Flexibilität nutzen

### **Ausfallsichere hochverfügbare Telefonanlagen**

Virtualisierung der Software PBX  
Hochverfügbarkeit durch zweiten redundanten Server  
Redundante Anschlüsse und Redundanzlösungen für Peripherie

### **Endgeräte und Peripherie für Telefonie**

Systemtelefone, Konferenztelefone, klassische Telefone

DECT Schnurlostelefone, WLAN Handys, Headsets  
Faxgeräte, Anrufbeantworter, Gegensprechanlagen  
externe Geräte und Steuerungen (Fahrstuhl, Schranke, Video)  
Iphone Apps, Software-Telefone (Softphones, Telefonieren am PC)  
alte analoge Endgeräte oder ISDN anbinden

Mit mehr als 10 Jahren Erfahrung beraten wir herstellerunabhängig zu klassischen Telefonielösungen und modernen Voice over IP Telefonanlagen in Berlin, Düsseldorf und Potsdam.