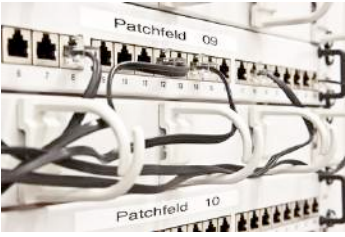






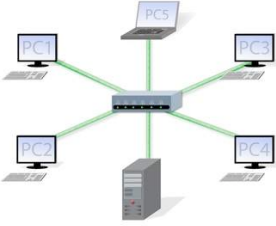

Haben Sie Ihre EDV-Verkabelung im Griff?

Eine ordentliche und übersichtliche EDV-Verkabelung kann viel Arbeit und Ärger ersparen. Wenn mal wieder gar nichts geht, ersparen Sie sich viel Zeit für zuordnen und suchen.

Anhand dieser Checkliste können Sie schnell den Zustand Ihrer EDV-Verkabelung überprüfen:

		Ja	Nein
	<p>1. Sind alle EDV-Datendosen ordentlich beschriftet?</p> <p>Eine durchgehende Beschriftung sämtlicher Datendosen reduziert die Zeit zur Fehlerbehebung durch den Datenbeauftragten. Die Beschriftung kann dabei mittels einfacher Durchnummerierung aller Buchsen erfolgen – sofern alle Anschlüsse mit den dazugehörigen Nummern in einem Register dokumentiert werden.</p>		
	<p>2. Finden Sie zu der passenden Datendose die zugehörige RJ 45 Buchse im Patchpanel?</p> <p>Die Anzahl der Datendosen muss zwangsweise mit der Gesamtzahl an RJ 45-Buchsen Ihres Patchpanels übereinstimmen, und somit sollten Sie zu jeder Datendose die zugehörige Buchse ohne langes Suchen auffinden können - was ebenfalls im Sinne einer raschen Fehlerauffindung und –behebung ist.</p>		
	<p>3. Sind die vorhandenen Patchkabel ordentlich gebündelt?</p> <p>Spätestens ab einer Anzahl von mehreren Dutzend Patchkabeln sollten diese sinnvoll zu Bündeln organisiert werden (z.B. reihenweise) - bestens dazu geeignet sind Kabelbinder, mithilfe derer ca. 5 bis 15 Patchkabel zu einem Bündel verstaut werden können.</p>		



	<p>4. Liegt eine Dokumentation inkl. Auflistung der EDV-Datendosen mit Räumlichkeiten vor? Eine ordentliche Dokumentation der Verkabelung erspart Ihnen ebenfalls viel Zeit bei der Problemsuche und –behebung und sorgt dafür, dass Sie in solchen Fällen zügig und reibungslos weiterarbeiten können.</p>		
	<p>5. Sind an jedem Arbeitsplatz genügend Datendosen und Steckdosen vorhanden? Bei der EDV-Verkabelung innerhalb eines Unternehmens ist stets zu bedenken, dass mit der Zeit neue Kabel hinzukommen – beispielsweise wenn ein neuer Mitarbeiter einen Arbeitsplatz bekommen soll. Für diesen Fall sollten immer einige Datendosen als Reserve bereitstehen, um eine reibungslose Anbindung ins Netzwerk zu gewährleisten.</p>		

Bei mehr als einem **Nein** in der Checkliste sollten Sie über eine Überarbeitung Ihrer EDV-Verkabelung nachdenken und sich gegebenenfalls professionelle Unterstützung suchen.

Mithilfe von beschrifteten EDV-Datendosen und Patchpanel erleichtern Sie dem Administrator das schnellere Auffinden der jeweiligen Datenleitung bei Erweiterungen oder Änderungen - besonders im Notfall, wenn der Rechner dringend gebraucht wird und nicht funktioniert.

Für eine Messung oder Dokumentation Ihrer EDV-Verkabelung können Sie sich gerne unter 0221 – 73 64 01 an uns wenden.