## Anleitung zum Zurücksetzen eines Passworts im DES-35xx

Verbinden Sie Sich mit einem seriellen Kabel mit dem RS-232 Port des Switchs. Trennen Sie den Switch bitte vom Stromnetz.

Öffnen Sie das HyperTerminal. Dieses Programm finden Sie unter: ->Start ->Programme ->Zubehör ->Kommunikation ->HyperTerminal



Geben Sie einen Namen für die Verbindung ein, hier 35xx:

Wählen Sie unter "Verbindung herstellen über" den entsprechenden COM Port aus:

🍫 35xx - HyperTerminal		. 🗆 🗵
Datei Bearbeiten Ansicht Anrufen Übertragun	ng 7	
U 🍜 🧉 🏅 🖽 🖼		
-		
	Verbinden mit	
	🗞 Э5жх	
	Geben Sie die Rufnummer ein, die gewählt werden soll:	
	Land/Region: Deutschland (43)	
	Ortskennzahl: 053	
	Rufnummer:	
	Verbindung COM4	
	OK Abbrechen	
Verbindung getrennt Auto-Erkenn.	Autom. Erkenn. RF GROSS NUM Aufzeichnen Druckerecho	

Eigenschaften von CO Anschlusseinstellungen	0M4			
Bits pro Sekunde:	9600		Bits pro Sekunde:	9600
Datenbits: Parität:	8 Keine		Datenbits:	8
Stoppbits:	1		Parität:	Keine
Flusssteuerung:	Kein	/iederherstellen	Stoppbits:	1
	K Abbrec	nen (Übernehmen)	Flusssteuerung:	Kein

Konfigurieren Sie nun die folgenden Einstellungen für diesen Port:

Bestätigen Sie diese Einstellungen. Starten Sie nun bitte auch den Switch:

Warten Sie bis das "Runtime image" zu 95% geladen wurde, drücken Sie nun und halten Sie die "^" Taste gedrückt, bis der Switch in den Reset Configuration Mode wechselt.



Der Wechsel in den "Reset Configuration Mode" sieht wie folgend aus:



Drücken Sie irgendeine Taste um fortzufahren

🍣 35xx - HyperTerminal						
Datei Bearbeiten Ansicht Anruf	en Übertragung	?				
🗅 🚅 📨 🕈 👘						
D ≌ ∞ 3 ⊪D Ҽ ≌	login					
Verbunden 00:01:14	Auto-Erkenn.	9600 8-N-1	RF GROSS	NUM Aufzeichnen	Druckerecho	

Geben Sie nun den Befehl "reset account" ein, um die auf dem Switch eingerichteten Admin- sowie Benutzerkonten zu löschen.



Bestätigen Sie die Sicherheitsabfrage mit "y".

Geben Sie nun den Befehl "restart" ein, und bestätigen Sie beide Fragen mit "y". Der Switch startet anschließend neu.



Nachdem der Switch neu gestartet ist können Sie Sich einfach ohne Benutzernamen und Passwort anmelden:

