

# E&M-Kabel-Pinbelegungen für die Verbindung der Cisco 1750/2600/3600 E&M VIC mit Lucent PBX G3R E&M-Trunk

## Inhalt

[Einführung](#)

[Voraussetzungen](#)

[Anforderungen](#)

[Verwendete Komponenten](#)

[Konventionen](#)

[Pinbelegung](#)

[Zugehörige Informationen](#)

## [Einführung](#)

In diesem Dokument werden die E&M-Kabel-Pinbelegungen beschrieben, die eine Cisco 1750/2600/3600 E&M-Sprachschnittstellenkarte (VIC) mit einem Lucent PBX G3R E&M-Trunk verbinden.

## [Voraussetzungen](#)

### [Anforderungen](#)

Für dieses Dokument bestehen keine speziellen Anforderungen.

### [Verwendete Komponenten](#)

Dieses Dokument ist nicht auf bestimmte Software- und Hardwareversionen beschränkt.

### [Konventionen](#)

Weitere Informationen zu Dokumentkonventionen finden Sie in den [Cisco Technical Tips Conventions](#).

## [Pinbelegung](#)

**Hinweis:** Lucent G3R PBX ty1-stan und ty5 sind mit Cisco 1750/2600/3600 E&M VIC kompatibel.

Router	Pins	PBX
	1 --	
M	2 -- 6	M
R	3 -- 4	TA
R1	4 -- 1	RA
T1	5 -- 2	RB
T	6 -- 5	TB
E	7 -- 3	E
	8 --	

## Zugehörige Informationen

- [Unterstützung von Sprachtechnologie](#)
- [Produkt-Support für Sprach- und Unified Communications](#)
- [Fehlerbehebung bei Cisco IP-Telefonie](#)
- [Technischer Support - Cisco Systems](#)