

Wie bekomme ich VOIP bei einem Anlagenanschluß der Vodafone und elmeg bintec be.IP Plus ohne Plusbox zu laufen?

Die Konfiguration eines VOIP Anschlusses ist heute leider nicht mehr trivial, das es nicht nur um Sprachtechnik geht, sondern auch um IP (Internet Protokolle) geht. Wie wir in zahlreichen Foren lesen konnten und auch selbst erfahren mussten gibt es da einige Hürden die wir unseren Kunden gerne nehmen möchten. Zum einen können sie natürlich unsere geschulten Techniker zu Hilfe rufen, aber natürlich verstehen wir das Bedürfnis unserer Kunden sich eventuell selbst zu helfen. Aus diesem Grund haben wir aufgrund unserer Erfahrungen und der Anleitung von bintec elmeg eine neue Anleitung geschrieben, so das es funktioniert. Als elmeg Bintec Partner versuchten wir zunächst deren Workshop zu folgen und mussten einige Hürden feststellen, die sich vielleicht seit Erstellung der Anleitung geändert haben, aber dazu führten das wir mit der elmeg Bintec be.IP Plus fast verzweifelte - oder mit Vodafone.

Neben der richtigen Einrichtung, so das die Telefonanlage auf Anrufe reagiert müssen auch die richtigen Einstellungen in der Firewall vorgenommen werden, damit VOIP mit der be.IP Plus und einem Vodafone Anlagenanschluß funktioniert.

Wer mit unserer Anleitung nicht weiter kommt, dem bleibt noch folgendes Dokument zu googeln: Vodafone

IP-Anlagenanschluss (R.3b) Schnittstellenbeschreibung Version: 3.2.1 28.07.2016.pdf, das die Möglichkeiten von Vodafone zeigt, die man dann mit der bintec elmeg be.IP Plus in Einklang bringen muss.

Wenn man das aber alles berücksichtigt, kann man sogar z.B. zum Faxen die Lösung Tobit David nutzen, die dann über den Vodafone VOIP Anlagenanschluß ohne Probleme Faxe versenden und empfangen kann. Dazu wird dann der CAPI Port und CAPI Server der elmeg bintec be.IP Plus verwendet.

Hier nun das versprochene Dokument. Sollten Sie Fragen haben, so sprechen Sie gerne Ihren Ansprechpartner in der Technik an. Sollten Sie noch kein Kunde sein - kann ja werden ;-)

Link zur be.IP Plus im Shop: https://www.karley.de/elmeg_bintec_be.ip-plus

Eindeutige ID: #1329

Verfasser: n/a

Letzte Änderung: 2020-05-11 09:25