

Im Bereich des wilhelm.tel-Netzes werden zur Zeit folgende Anschlusstechniken genutzt:

Kabelmodem	EURO-DOCSIS 3.0
VDSL	VDSL2 (Profil 17a)
Ethernet	100TX oder 100/1000TX

Sollten Sie ein **Telefonie-Produkt** von wilhelm.tel nutzen, gelten folgende Einstellungen:

Zugangsdaten	Werden gesondert mitgeteilt
Registrar	voip3.wtnet.de
Proxy	proxy.voipslb.wtnet.de:5060
Registrierungsintervall	3600
Codec	G.711a, G.722
Paketierung	20ms
DTMF Methode	RFC2833
SIP Port	5060
QoS SIP	DSCP 40
QoS RTP	DSCP 46

Für **Internet-Produkte via Ethernet/PPPoE** nutzen Sie bitte folgende Einstellungen:

Dual Stack

Zugangsart	PPPoE (Point to Point Protocol over Ethernet)
Zugangsdaten	Werden gesondert mitgeteilt
IPv6-Konnektivität	Via DHCPv6 Prefix-Delegation
IPv4-Konnektivität	Via PPPoE

Für **Internet-Produkte via Kabelmodem** nutzen Sie bitte folgende Einstellungen:

Zugangsart	Euro-DOCSIS 3.0
Zugangsdaten	Übermittlung der MAC-Adresse an das ServiceCenter
IPv4-Konnektivität	Via DHCPv4

*Unabhängig von der Wahl des Routers weisen wir darauf hin, dass die vom Hersteller vordefinierten Passwörter für das Webinterface sowie WLAN immer gegen eigene ausgetauscht werden sollten!*