

Tip: Wenn man mit der Maus auf dem jeweiligen verweilt, werden weitere Informationen und Hinweise angezeigt.

Datum:

mdex Ticket-Nr.:

Router Modell:

Teilen Sie uns mit, ob wir den Router mit unserer Standard-Konfiguration oder mit einer individuellen Konfiguration laut Ihren Vorgaben ausliefern sollen:

Auslieferung des Routers mit der [Standard-Konfiguration](#).

Der Router wird einschaltfertig mit der bestellten SIM-Karte zum Fernzugriff auf ein angeschlossenes Endgerät vorkonfiguriert. Sämtliche Konfigurationseinstellungen können bei Bedarf auch noch nach Erhalt des Routers eigenständig angepasst werden.

- Die bestellte SIM-Karte ist im Router eingesetzt und die erforderlichen [Mobilfunkeinstellungen](#) sind konfiguriert.
(Bei Router-Bestellungen ohne SIM-Karte ist „Auto APN“ eingestellt. Die erforderlichen Mobilfunkeinstellungen müssen nach Erhalt des Routers eigenständig vorgenommen werden.)
- Bei Bestellung einer mdex fixed.IP+ / public.IP via OpenVPN werden die erforderlichen OpenVPN-Einstellungen im Router konfiguriert.
(Ohne Bestellung einer mdex fixed.IP+ / public.IP via OpenVPN werden keine OpenVPN-Einstellungen im Router vorgenommen.)
- Als LAN-IP-Adresse ist [192.168.1.1](#) eingestellt.
- Der [DHCP-Server](#) des Routers ist [aktiviert](#) und weist nur die IP-Adresse [192.168.1.100](#) einem angeschlossenen Endgerät zu.
- Zum Fernzugriff auf das Endgerät werden alle ankommenden Datenpakete (alle Ports & Protokolle) zur IP-Adresse [192.168.1.100](#) weitergeleitet.
- Der Fernzugriff auf die Router-Weboberfläche (WebUI) ist [aktiviert](#) und über [HTTPS-Port 4444](#) erreichbar.
- Zum Login auf die Router-Weboberfläche (WebUI) wird ein von mdex [generiertes Login-Passwort](#) eingestellt.
- Zur Überwachung der mobilen Datenübertragung ist [Ping Reboot aktiviert](#) und ein geeigneter Ping-Server eingestellt.
- Weitere Details zur Standard-Konfiguration finden Sie auf Seite 2.

Auslieferung des Routers mit individueller Konfiguration.

Der Router wird laut Ihren Vorgaben bei **Gewünschte Änderungen** (Seite 2) einschaltfertig vorkonfiguriert. Sämtliche Konfigurationseinstellungen können bei Bedarf auch noch nach Erhalt des Routers eigenständig angepasst werden.

- Tragen Sie Abweichungen zur [Standard-Konfiguration](#) auf Seite 2 bei **Gewünschte Änderungen** ein.
Alle Felder, bei denen Sie keine Änderungen eingestellt haben, werden laut der [Standard-Konfiguration](#) eingerichtet.
Tip: Wenn man mit der Maus auf den jeweiligen Feldern verweilt, werden weitere Hinweise zu den Optionen angezeigt.
- Nennen Sie uns die Kontaktdaten des technischen Ansprechpartner, falls es Rückfragen zu den gewünschten Änderungen gibt:
Firma:
Name:
Telefon:
E-Mail:
- Der Router wird laut Ihren Vorgaben konfiguriert.

Standard-Konfiguration:**Gewünschte Änderungen:**

LAN IP-Adresse:	192.168.1.1	→
Netzmaske:	255.255.255.0	→
DHCP-Server:	Aktiviert	→
Start IP-Adresse:	192.168.1.100	→
Anzahl IP-Adressen:	1 (nur eine IP-Adresse)	→
WLAN (WiFi Access Point):	Deaktiviert	→
SSID (Netzwerk-Name):	Laut Router-Vorgabe	→
Passwort (Schlüssel):	Laut Router-Vorgabe	→
Mobilfunkeinstellungen:	Für die Wireless Logic (WL) / mdex SIM-Karte dieser Bestellung ⁽¹⁾	→
APN:	Laut WL/mdex SIM-Karte ⁽¹⁾	→
Username:	Laut WL/mdex SIM-Karte ⁽¹⁾	→
Password:	Laut WL/mdex SIM-Karte ⁽¹⁾	→
SIM-PIN:	Ohne ⁽¹⁾	→
MTU:	1500 bytes (bzw. laut WL/mdex SIM-Karte)	→

¹⁾ Bei Router-Bestellungen ohne Wireless Logic (WL) oder mdex SIM-Karte werden keine Mobilfunkeinstellungen vorgenommen. Die Zugangsdaten Ihrer SIM-Karte können entweder bei „gewünschte Änderungen“ eingegeben oder nach Erhalt des Routers eigenständig konfiguriert werden. Wireless Logic und mdex SIM-Karten haben keinen aktiven SIM-PIN-Schutz.

mdex OpenVPN-Client ⁽²⁾	mdex OpenVPN-Zugang laut Bestellung ⁽²⁾	→
---	--	---

²⁾ Nur bei Router-Bestellungen relevant, die mit einem mdex fixed.IP+ oder public.IP OpenVPN-Zugang bestellt wurden bzw. für einen bestimmten mdex OpenVPN-Zugang konfiguriert werden sollen.

Router Login-Passwort:	von mdex generiert	→
Router-Fernzugriff:	Aktiviert für HTTPS Port 4444	→
Täglicher Neustart:	Zwischen 03:00 und 4:00 Uhr	→
Ping-Reboot:	Aktiviert (WL/mdex Ping-Server)	→
WAN-Port als LAN:	Deaktiviert	→
Masquering LAN:	Deaktiviert	→
Port-Weiterleitung:	Alle ankommenden Datenpakete zur IP-Adresse 192.168.1.100 ⁽³⁾	→

³⁾ Speziell bei Verwendung einer öffentlichen IP-Adresse (public.IP) sollte aus Sicherheitsgründen besser eine individuelle Weiterleitung nur der erforderlichen TCP/UDP-Ports eingerichtet werden!

Individuelle Port-Weiterleitungen:				
	Protokoll:	Externer Port:	Ziel IP-Adresse:	Ziel-Port: