

## So nehmen Sie Ihren Router in Betrieb

- Anschluss für Internet-Verbindung (WAN) je nach Technologie (Mobilfunk, LAN, DSL, Fiber) herstellen

### Mobilfunk



SIM-Karte einsetzen (SIM 1) →  
Antenne anschließen (LTE 1) →

### LAN




Router mit dem Netzwerk verbinden, mit dem die Internet-Verbindung hergestellt wird (MRX/MRO: ETH 5, ECR/SCR: ETH 2) →

### DSL/Fiber



DSL-Anschlussleitung / SFP-Modul mit Glasfaserleitung mit der Buchse VDSL/ADSL bzw. SFP1 verbinden →

- Versorgungsspannung (12 V ... 24 V DC) am Router anschließen (V+ und V- bzw. VIN und GND).
- Konfigurations-PC mit dem Router verbinden (ETH 1).
- Am PC muss ein DHCP-Client aktiv sein. Ansonsten DHCP-Client aktivieren oder statische IP einstellen.
- IP-Adresse des Routers in Adresszeile des Browsers eingeben (Voreinstellung: <https://192.168.1.1>).
- Im Menü *Assistenten* den Schnellstart-Assistenten  starten und befolgen (früher Menü *Hilfe* > *Assistenten*).



Machen Sie sich **vor** der Inbetriebnahme mit den weiterführenden Inhalten und Hinweisen zu diesem Quick Installation Guide vertraut und beachten Sie die Hinweise zum Anschluss und Betrieb des Routers.

[www.insys-icom.com/qig/](http://www.insys-icom.com/qig/)