



# IP-Konfiguration Stahl Discover CS-010.01Z

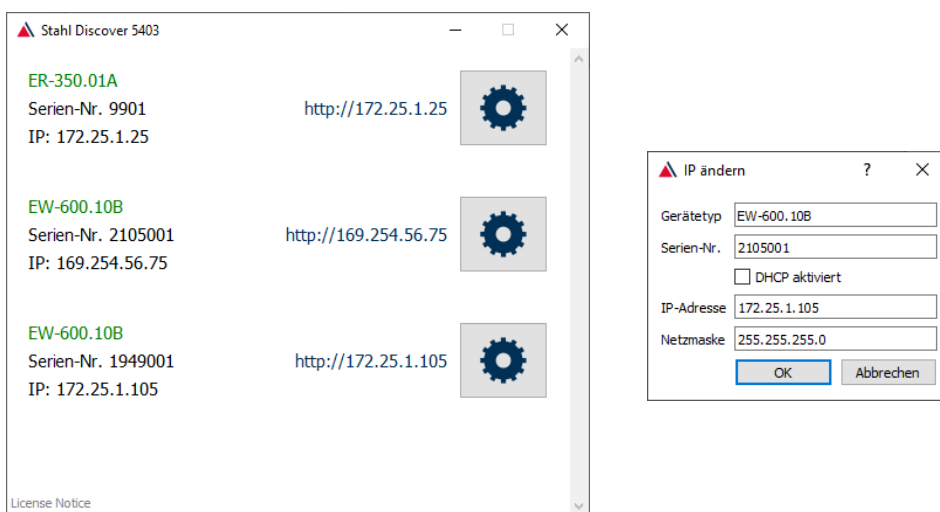
## / Webinterface

### Stahl Discover

Mit der Windows-Anwendung Stahl Discover wird ein Werkzeug zur Verfügung gestellt, um die Ethernet-Einstellungen verschiedener Stahl-Geräte komfortabel anzupassen.

Stahl Discover kann zudem auch verwendet werden, um Geräte zu konfigurieren, die aufgrund von falschen Ethernet-Einstellungen nicht mehr erreichbar sind bzw. deren IP-Adresse unbekannt ist.

Schließen Sie Ihr Gerät an ein Ethernet-Netzwerk an und starten Sie die Software auf einem PC, der sich im selben Netzwerk befindet.



Alle gefundenen Geräte werden angezeigt. Über das Zahnrad Symbol gelangen Sie zu den jeweiligen IP-Einstellungen des entsprechenden Geräts.

**Grüner Gerätetitel:** Gerät ist erreichbar.

**Roter Gerätetitel:** Gerät war erreichbar, ist aber Momentan nicht mehr erreichbar.

Die folgenden Geräte unterstützen Stahl Discover:

FR-110.11A und FR-110.21A ab Firmware v1.06

FR-150 ab Firmware v1.06

ER-350 ab Firmware v1.03

EW-600 ab Firmware v1.17

Alle Geräte besitzen bei Auslieferung eine feste IP-Adresse. Diese entnehmen Sie bitte der jeweiligen Gerätedokumentation.

Bei Geräten mit einer Anzeigeeinheit kann die IP Adresse auch am Display abgelesen werden.

### Webinterface

Das Webinterface der Prüfgeräte ist unter <http://ip-adresse/> erreichbar.

Die IP-Adresse kann mittels Webinterface im Menü Konfiguration->Schnittstellen geändert werden.

Alternativ zur festen IP-Zuweisung kann dort auch ein automatischer Bezug der IP-Adresse mittels DHCP aktiviert werden.

Bestellnummer Stahl Discover: CS-010.01Z

Stahl Discover

Webinterface