



# MultiLab<sup>®</sup> HOW-TO:

## Ethernet-Verbindung

Wie stelle ich eine Ethernet-Verbindung beim MultiLab<sup>®</sup> Pro IDS her?



 Start



# WIE RICHTE ICH DIE NETZWERKVERBINDUNG BEIM MULTILAB<sup>®</sup> PRO IDS EIN?

Bevor Daten in ein Netzwerk exportiert werden können, müssen Sie die Ethernet-Verbindung einrichten.

[→ Zur Ethernet-Einrichtung](#)

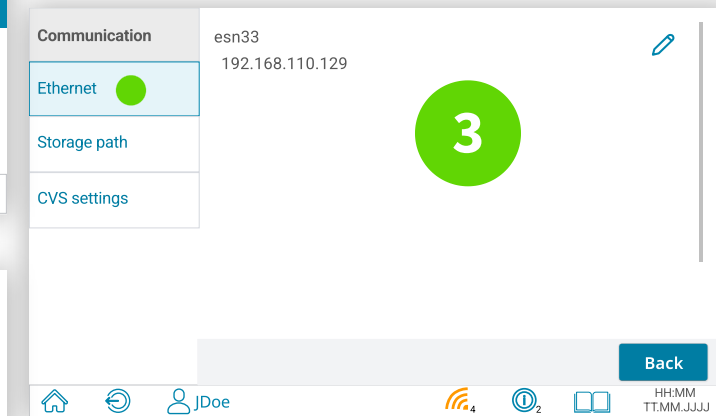
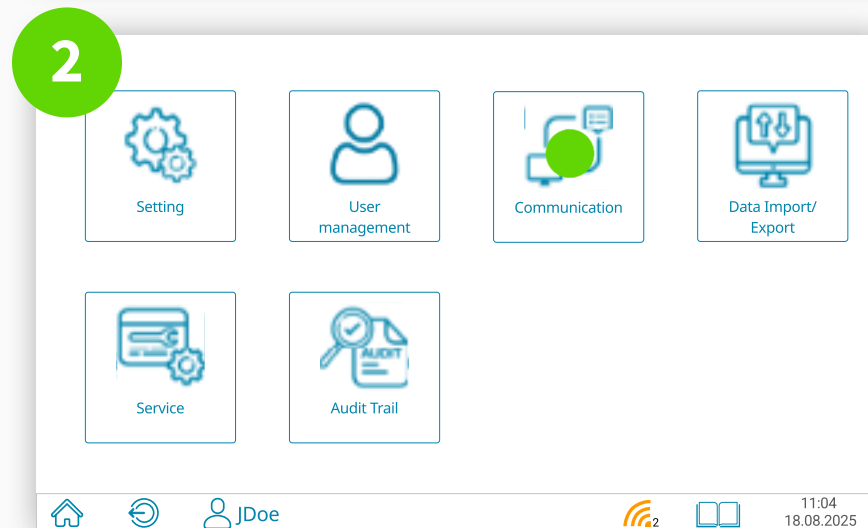
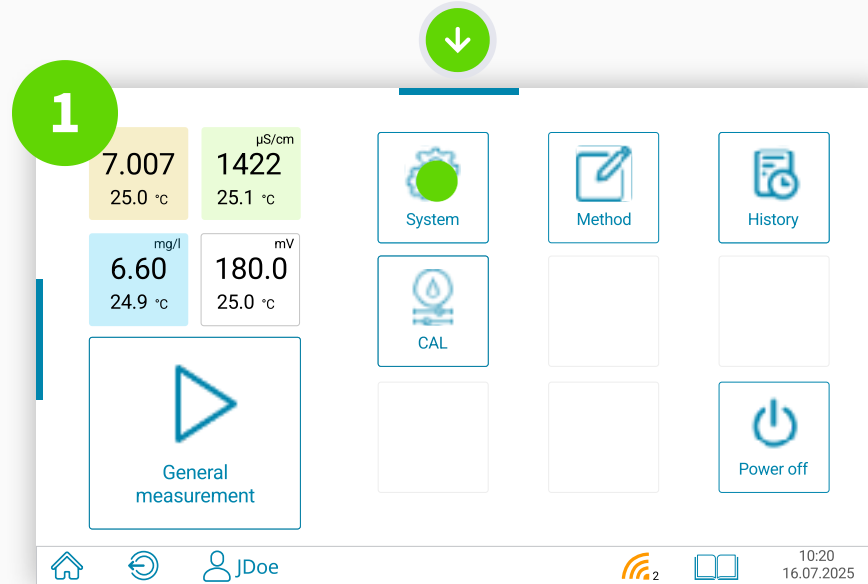


# Menü Communication

So öffnen Sie den Menüpunkt

1. Wischen Sie auf dem Homebildschirm entweder vom oberen Rand nach unten ODER klicken Sie auf "System"
2. Tippen Sie auf den Menüpunkt "Communication"
3. Tippen Sie auf "Ethernet"

→ Netzwerkeinstellungen



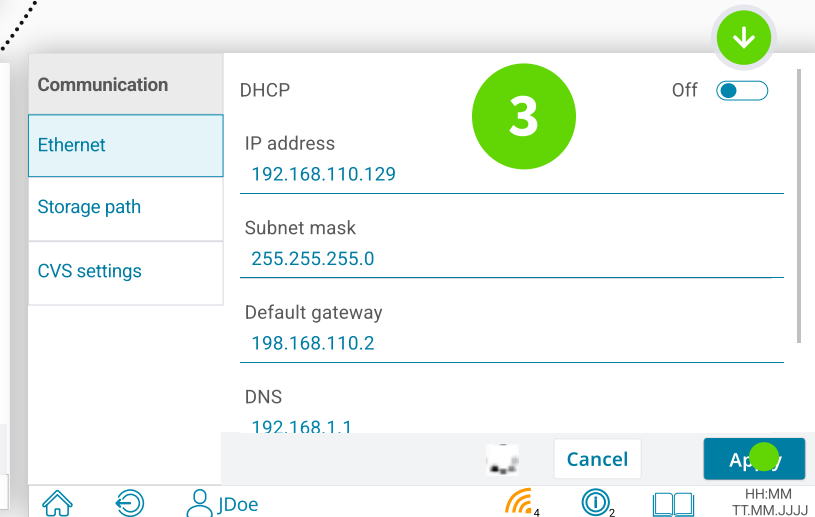
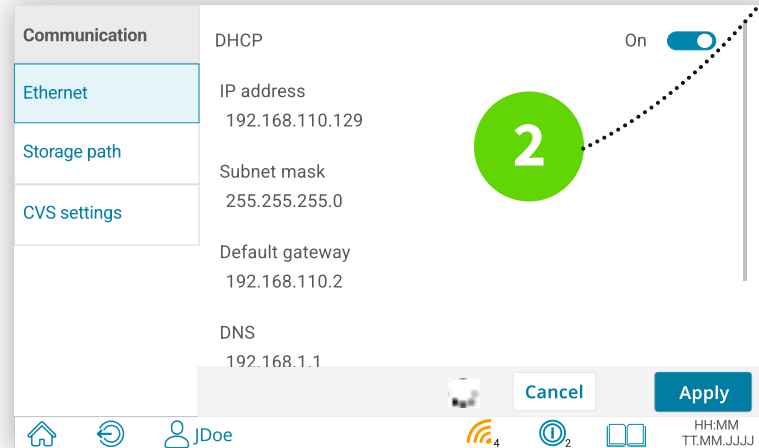
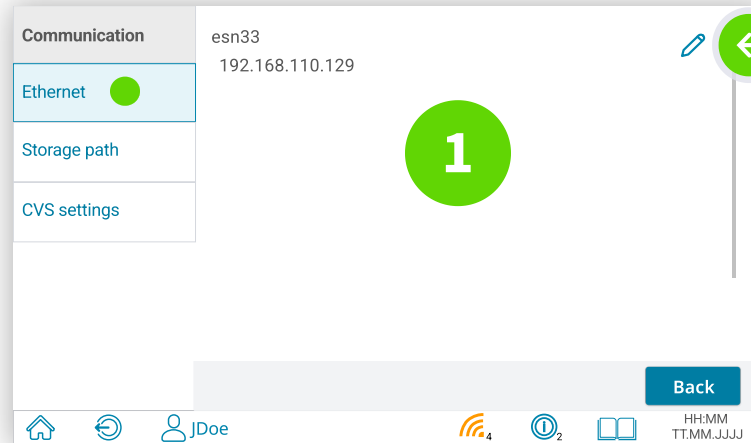


# Einrichten Ethernet- Verbindung:

## Netzwerkeinstellungen

1. Ist das Gerät angeschlossen, erscheint eine Verbindung unter "Ethernet"
2. Über den Stift gelangt man ins Bearbeitungsfenster
3. Stellt man "DHCP" auf "Off" müssen die Werte selbst von Fachpersonal eingegeben werden. **DCHP ist die bevorzugte Lösung** für Ethernet, da damit alle Einstellungen **automatisch** erfolgen.
4. Tippen Sie nach Fertigstellung auf "Apply"

→ zum Freigabepfad





# Nach Ethernet- Einrichtung:

## Der Weg zur Datenspeicherung

1. Default-Freigabepfad über das (+) oben erstellen
2. Namen für die Freigabe festlegen
3. IP des Servers eingeben
4. Freigabepfad auf dem Netzwerk angeben
5. Benutzername & Passwort eingeben
6. Bestätigen Sie die Eingaben mit "Apply"

Fertig!

Communication	Storage path
Ethernet	Freigabe
Storage path	
CVS settings	

Back

Communication	Connection path
Ethernet	Freigabe
Storage path	Server address 10.76.108.21
CVS settings	Path /Test
	User MAMustermann@xylem.com

Back

Communication	Connection path
Ethernet	Freigabe
Storage path	Server address 10.76.108.21
CVS settings	Path /Test
	User MaxMustermann@xylem.com
	Password *****

Back

# BEI WEITEREN FRAGEN

[techinfo.xags@xylem.com](mailto:techinfo.xags@xylem.com)

[www.xylemanalytics.com](http://www.xylemanalytics.com)

The screenshot shows the Xylem website homepage. At the top left is the Xylem logo with the tagline "Let's Solve Water". To the right are navigation links for "LOGIN", "REGISTRIEREN", and a shopping cart icon. Further right are links for "Online-Shop", "Newsletteranmeldung", "Blog", "Xylem Inc.", and a language selector set to "Deutsch". A search bar with the placeholder "Suche" is located below these links. A horizontal row of partner logos includes AANDERAA, BSH Bellingham + Stanley, ebro, mjk, SI Analytics, SmtTek, WTW, and VSI. Below this is a navigation menu with categories: "Produkte", "Applikationen", "Parameter", "Service", "Unternehmen", and "Kontakt". The main content area has a dark blue background with a large, curved graphic element. The headline reads "Multiparameter-Messung neu definiert!". Below this is the product name "MultiLab® Pro IDS:" followed by a bulleted list of features: "• Bis zu 4 Parameter gleichzeitig messen", "• LIMS-ready", "• 21 CFR Part 11 konform", "• Kompakt & funktional", and "• Einfache Handhabung". A button labeled "Zum MultiLab® Pro IDS" is positioned below the list. On the right side of the main area, a photograph of the MultiLab Pro IDS device is shown. The device's screen displays several data points: "7.007 pH", "1422 µS/cm", "7.92 mg/L", and "180.0 mg/L", each with a "25 °C" temperature indicator. A small green "NEW!" sticker is attached to the bottom right of the device. At the bottom of the page, there is a row of five small, light-blue circular indicators.