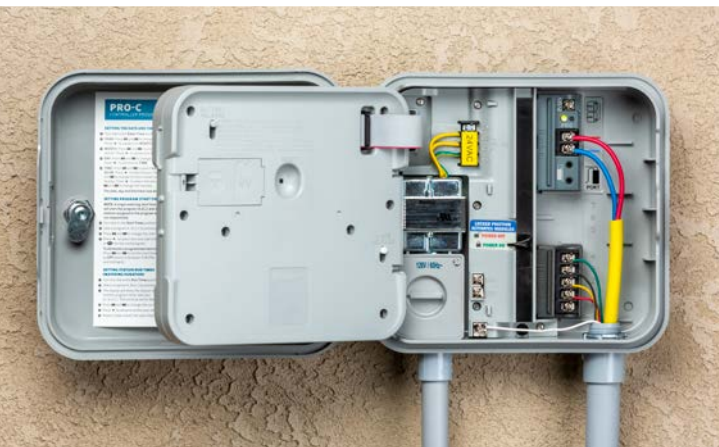


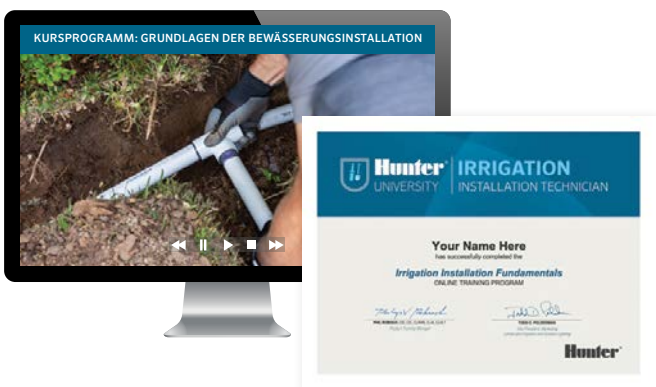
# Was ist neu 2022

Hunter®



## Neue Produkte, Schulungen und Tools für Ihr Wachstum

Informieren Sie sich über die Neuheiten unseres professionellen Produktprogramms aus dem Jahr 2021 und sehen Sie sich an, was 2022 folgt.



### KURSPROGRAMM: GRUNDLAGEN DER BEWÄSSERUNGSINSTALLATION

Geben Sie neuen Mitarbeitern die Sicherheit, die sie brauchen, um effektiv und erfolgreich zu arbeiten und so zum Wachstum Ihres Unternehmens beizutragen. Dieser umfassende Online-Kurs der Hunter University ist kostenlos:

- Einführung in die verschiedenen Komponenten und Techniken, die zur erfolgreichen Installation eines Bewässerungssystems erforderlich sind
- Enthält 11 Videos, die den Teilnehmern die Möglichkeit geben, in eigenem Tempo zu lernen
- Teilnehmer, die das Programm erfolgreich abschließen, erhalten ein Zertifikat



### THE VAULT

Ab Januar 2022 erhalten Sie Zugang zu „The Vault“. Hier können Sie mehr über Hunter-Produkte erfahren, an Challenges teilnehmen, wöchentliche Quizfragen beantworten und Münzen sammeln, um Preise zu gewinnen. Mit "The Vault" können Sie:

- exklusive Gelegenheiten nutzen, um Ihre Kenntnisse zu erweitern und Ihr Wissen zu testen;
- Bonus-Münzen sammeln, indem Sie an ausgewählten Hunter-Trainingsevents teilnehmen, Präsentationen durchführen oder Sonderaktionen für Produkte anbieten;
- wertvolle Tools und Informationen nutzen, um Ihr Geschäft auszubauen.



### CENTRALUS™ -SOFTWARE-UPDATE

Aktivieren Sie die cloudbasierte Steuerung und Wassersparfunktionen für ICC2- und ACC2-Steuergeräte. Zu den neuen Funktionen gehören:

- Erweiterte Zeitplanung, Mobilfunkverbindungen, Fernbedienung und Steuerungsfunktionen
- Hochsicherer Cloud-Zugang und kartenbasierte Navigation
- Durchflussüberwachung und Berichte
- Alarmmeldungen und detaillierte Berichte zum Bewässerungsverlauf mit Benachrichtigung auf Mobilgeräte





### HYDRAWISE™ -SOFTWARE-UPDATES

Unsere neuesten Ergänzungen zur branchenführenden Hydrowise-Plattform umfassen:

- Aussetzen nach Datum zum Unterbrechen der Bewässerung für bevorstehende Ereignisse
- Watchlist zum einfachen Anzeigen und Verwalten ausgewählter Kunden
- Anwachsprogramm ermöglicht flexible Start- und Endzeitpunkte zur optimalen Versorgung neuer Anpflanzungen



### NEUERUNGEN BEI HYDRAWISE HPC STEUERGERÄTEN

Das modulare HPC Steuergerät ist jetzt durch höhere Stationszahl und das einfache Zweileiter-System noch flexibler:

- Das PCM-1600 Modul ermöglicht eine schnelle Erweiterung auf bis zu 23 herkömmlich verkabelte Stationen
- Das PC-DM-Modul ermöglicht die Steuerung von bis zu 32 Stationen mit dem bekannten EZ Decoder System (max. 28 Stationen bei reinem Decoderbetrieb)



### X2™ -STEUERGERÄT MIT WAND-MODUL

Das X2-Steuergerät lässt sich jetzt dank des neuen Anschlussfachs einfacher installieren, wenn ein fester Netzanschluss erforderlich ist. Das WAND-Modul verfügt jetzt über Bluetooth-Technologie und bietet dadurch folgende hilfreiche Funktionen:

- Bluetooth-Tethering für eine schnellere WLAN-Einrichtung
- Übertragung der Programmierung des X2-Steuergeräts auf Hydrowise
- Rapid Programming™-Technologie zum schnellen Kopieren von X2-Bewässerungszeitplänen
- Fernbedienung per Bluetooth, wenn kein WLAN verfügbar ist

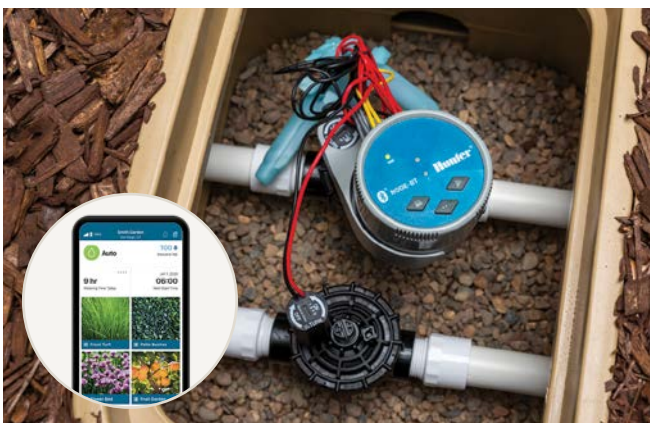




### ICC2-MOBILFUNK-VERBINDUNGSMODUL

Dieses Modul bietet mehr Flexibilität für die Verbindung von ICC2-Steuergeräten zur Centralus-Plattform. Die wichtigsten Vorteile sind:

- Mobilfunk-Kommunikationsmodul zur Verbindung von ICC2- Steuergeräten und der Centralus-Plattform;
- Sichere, zuverlässige Internetverbindung ohne WLAN oder LAN;
- Vorinstallierte SIM-Karte, die schnelle Aktivierung und passende Mobilfunktarife bietet;
- Durchflussüberwachung über die Cloud für Durchflussraten des Gesamtsystems mit automatischer Abschaltung und Warnmeldungen bei zu hohem Durchfluss.



### NODE-BT BLUETOOTH® - BATTERIEBETRIEBENES STEUERGERÄT

Das am einfachsten zu programmierende batteriebetriebene Steuergerät bietet jetzt noch mehr Funktionen für Installationsunternehmen, um die Verwaltung vor Ort und aus der Ferne zu vereinfachen:

- Kopieren und Einfügen von Zeitplänen von einem Steuergerät zum anderen
- Anzeigen und Bearbeiten von Bewässerungszeitplänen offline
- Vorab Herunterladen von Firmware-Updates bei der Installation in Gebieten ohne Internet
- Bewässerungszeitplan als Kalenderansicht



Wortmarke und Logos von Bluetooth® sind registrierte Marken von Bluetooth SIG, Inc. und jede Nutzung dieser Marken von Hunter Industries steht unter Lizenz.



### KABELLOSER HC-DURCHFLUSSMESSER

Das kabellose Kommunikationsset zur einfachen Integration von HC-Durchflussmessgeräten in die Hydrowise-Plattform:

- Spart Zeit, Material und Arbeitsaufwand bei Neuinstallation oder Nachrüstung
- Liefert zuverlässige Durchflussdaten zum Sparen von Wasser, auch dann, wenn Asphalt, Beton oder andere Hindernisse keine Kabelverlegung zulassen
- Funktioniert mit Hydrowise®-fähigen HC, Pro-HC, HPC und HCC Steuergeräten



Webseite [hunterindustries.com](http://hunterindustries.com) | Kundenbetreuung +1-760-752-6037 | Technischer Kundendienst +1-760-591-7383

Der Erfolg unserer Kunden ist unser Ziel. Wir integrieren unsere Leidenschaft für Innovation und Technik in unseren Produkte und haben uns dazu verpflichtet, unseren Kunden den bestmöglichen Support zu bieten, damit wir Sie weiterhin in der Hunter- Familie willkommen heißen dürfen.