



FLUID MANAGEMENT SYSTEM

EFFIZIENTES FLÜSSIGKEITSMANAGEMENT



BUDGETSCHONEND
FLEXIBEL
NAHTLOS



NEX·U·® BY SAMOA: Flüssigkeitsmanagement leicht gemacht

NEX·U·® bietet drahtlose Vorteile für erhöhte Produktivität.

NEX·U·® DRAHTLOSE INSTALLATION

- Reduziert die Installationskosten, da lange Kabelwege vermieden werden.
- Ermöglicht die Steuerung mobiler Dosiereinheiten.
- Einfachere Installation mit weniger Komponenten.

FLÜSSIGKEITEN GENAU IM AUGEN BEHALTEN: Vorteile der Verwendung eines Fluidmanagementsystems



ÜBERWACHUNG



KONTROLLE



AUSWERTUNG



ERHÖHTE PRODUKTIVITÄT
GESTEIGERTE EFFIZIENZ
REDUZIERTER ÖLVERLUSTE



MAXIMALE RENTABILITÄT
& REDUZIERTER
UMWELTBELASTUNG



VORTEILE DER VERWENDUNG EINES Flüssigkeitsmanagementsystems

ÜBERWACHUNG

- Echtzeitinformationen zu Flüssigkeitstransaktionen und Bestand.
- Bestandsmanagement (Nachfüllplanung, Warnungen usw.).
- Automatische Benachrichtigungen.

KONTROLLE

- Zuverlässige Dosierung.
- Sicherheit.
- Präzision.

AUSWERTUNG

- Erfassung jedes Tropfens Schmiermittel und anderer Fahrzeugserviceflüssigkeiten.
- Abgleich zwischen Flüssigkeitseinkäufen und -beständen sowie Flüssigkeitsverkäufen und -verbrauch.
- Überwachung der Technikeraktivitäten.
- DMS-Integration.



- **Erhöhte Zuverlässigkeit und vollständige Nachverfolgung der Flüssigkeitstransaktionen.**
- **Verbesserte Produktivität.**
- **Präzise Abgabe.**
- **Reduzierte Ausfallkosten.**
- **Keine Tankleerstände oder Überläufe.**
- **Keine Verzögerungen bei der Tanknachfüllung.**

VERLORENER BESTAND BEDEUTET VERLORENEN GEWINN. BEI DEN HEUTIGEN HOHEN ÖLPREISEN, BESEITIGT BESTANDSKONTROLLE DIESES PROBLEM.

WARUM NEX·U®?

HYBRIDTECHNOLOGIE

Das System kann entweder als vollständig drahtloses System oder als verkabeltes System installiert werden. Möglichkeit zur Steuerung von mobilen Einheiten.

EINFACHE BEDIENUNG

Schnelle und einfache Dateneingabe. Reduzierte Vorbereitungszeit für Bestellungen. Verringerte Ausfallzeiten aufgrund von Ölmangel.

ERHÖHTE PRODUKTIVITÄT

Behalten Sie die Kontrolle über Serviceflüssigkeiten. Überwachen Sie jede Transaktion direkt vom Dosierventil aus, ohne hin und her laufen zu müssen.

DMS-EINBINDUNG

Eine optionale API steht für Integrationen mit Drittanbieter-DMS zur Verfügung.

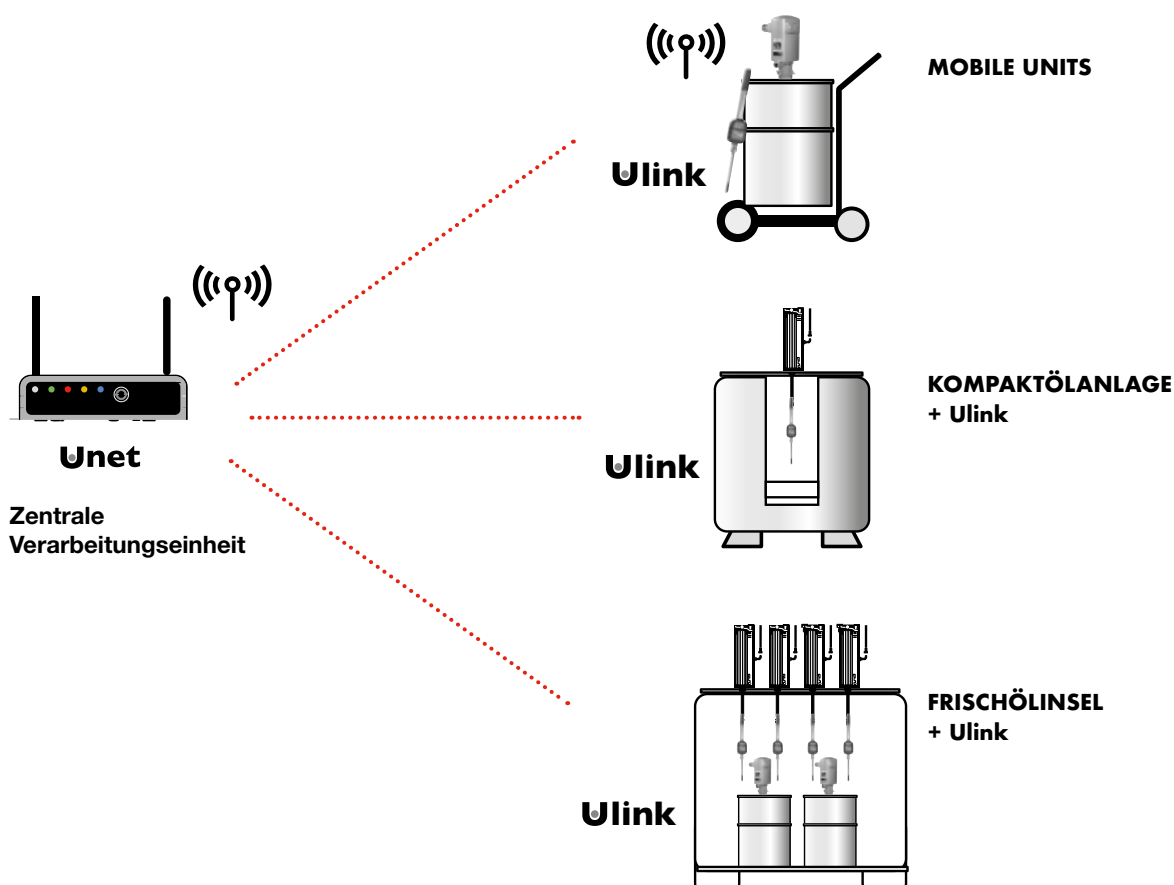
EINFACHHEIT

Intuitive Software. Plug & Play. Einfache Einrichtung.

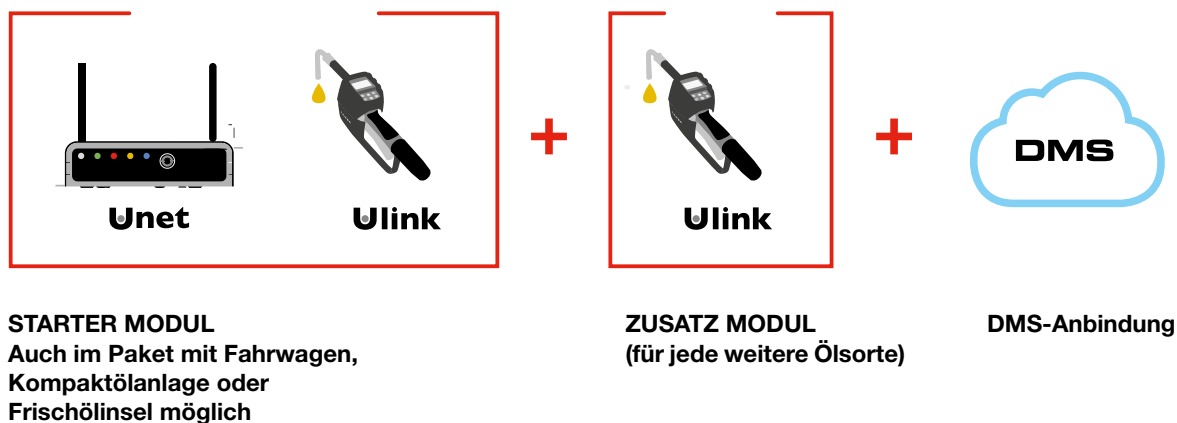


FLÜSSIGKEITSMANAGEMENT GEHT AUCH GÜNSTIG

NEX·U® für jeden Bedarf. Die Vorteile von überlegener Technologie schon bei kleinen Abgabeeinheiten nutzen. Geringe Kosten mit großer Wirkung.



NEX U STARTERMODUL: KLEINER PREIS, GROSSE WIRKUNG!

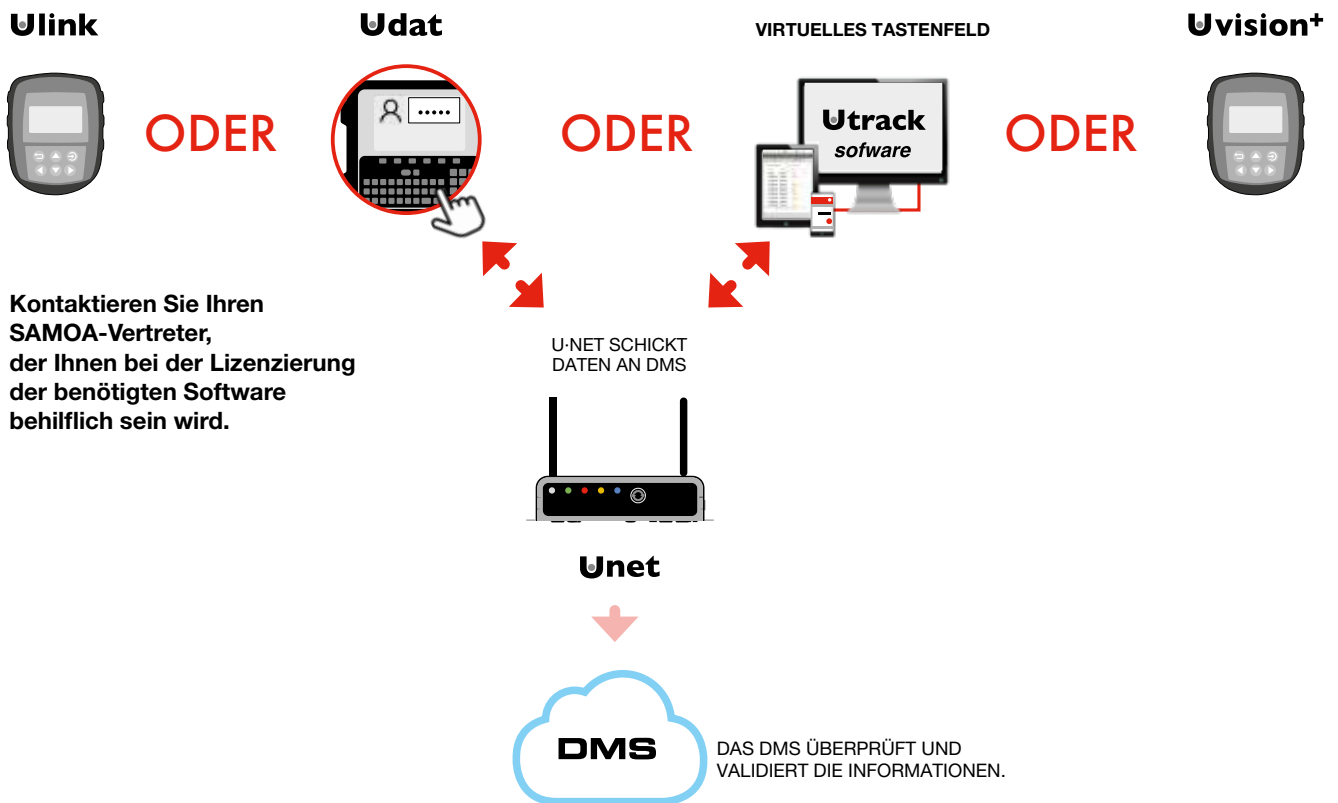


DMS - HÄNDLER-MANAGEMENT-SYSTEM

NEX·U·[®] kann mit den meisten gängigen DMS auf dem Markt kommunizieren und bietet eine effiziente bidirektionale Kommunikation zwischen NEX·U·[®] und DMS.

MERKMALE

- Einfach zu bedienen: schnell und effektiv.
- Erhöhte Sicherheit: Arbeitsaufträge werden überprüft und validiert, bevor Flüssigkeit abgegeben wird.
- Automatisierung: vereinfacht die Dateneingabe, da sie automatisch vom DMS heruntergeladen werden kann.



SAMOA SCHNITTSTELLE

Eine bidirektionale Kommunikation wird über einen Webdienst hergestellt. Der Benutzer gibt seine PIN und die Arbeitsauftragsnummer ein. Das DMS gibt eine Meldung aus, ob diese Informationen existieren oder nicht. NEX·U·[®] bietet mehrere Dosiermodi an, je nach den Bedürfnissen des Kunden.



SAMOA INDUSTRIAL, S.A - HAUPTSITZ

SPANIEN UND EXPORT
POL . IND . PORCEYO , I-14 - CAMINO DEL FONTÁN, 831
E-33392 GIJÓN (ASTURIAS), SPANIEN
TEL .: +34 985 381 488 - FAX : + 34 985 147 213
export@samoaindustrial.com - www.samoaindustrial.com

SAMOA GMBH

DEUTSCHLAND UND ÖSTERREICH
INDUSTRIESTRASSE 18
D-68519 VIERNHEIM, DEUTSCHLAND
TEL .: +49 6204 7095-0 - FAX : +49 6204 7095-33
info@samo-a-gmbh.de - www.samo-a-gmbh.de



©Copyright, SAMOA INDUSTRIAL, S.A.

SAMOA Industrial, S.A. is an ISO 9001,
ISO 14001 and ISO 45001 certified company.