

isproNG App

Mobile und variable Instandhaltung mit Smartphone oder Tablet
für Android, iOS oder Windows (UWP)

FUNKTIONEN & HIGHLIGHTS

- + Störmeldungen erfassen/annehmen
- + Aufträge annehmen/bearbeiten dokumentieren/Status ändern
- + Benachrichtigung mittels Push-Nachricht
- + Checklisten/Subaufträge
- + Journalübersicht
- + Bilder/Videos mit Meldung oder Auftrag verbinden
- + Übersicht mit Dashboard und Statistik
- + Ersatzteilmanagement / Kommissionierung
- + Dokumentation von Anlagen und Lokalisierung mittels GPS
- + Zugriff auf Firmen-/Personenkontakte mit Direktanruf oder E-Mail
- + Nachrichten senden/suchen/filtern
- + Offline Betrieb: bestimmte/definierte Daten werden zur Verfügung gestellt und automatisch synchronisiert



**FINGERPRINT
LOGIN**

Automatisierte Aktionen mit QR-Code oder NFC-Technologie

- + wie zB Selektion auf die Anlage, Login an der Maschine, Abbuchen von Aufträgen,...

Installation der App

- + Schnell und einfach durch Scan eines QR-Codes im Leadsystem oder durch Download im App Store

Übersicht der verfügbaren Module

Funktionalität optimal abgestimmt auf Ihren Bedarf

MELDUNGEN

- + Meldung erfassen
- + Offene Meldungen
- + Meldungsjournal
- + Meldungsfreigabe

IH-AUFRÄGE

- + Auftrag erfassen
- + Offene Aufträge
- + Aktuelle Tätigkeiten
- + IH-Journal
- + Prüfungsjournal

SONSTIGE

- + Anlagenstruktur mit Dokumentation und GPS-Lokalisierung
- + Firmenadressen/ Personenkontakte
- + Dashboard
- + Statistik
- + Nachrichten
- + TPM-Modul (NEU!)

ERSATZTEILMANAGEMENT

- + Informationen zu Ersatzteilen
- + Entnehmen
- + Inventieren
- + Foto zuordnen
- + Direkt buchen
- + Einlagern
- + Bestandsaufnahme
- + Entnahmepool
- + Inventurpool

EINKAUF

- + Bestellung erfassen
- + Warenübernahme Mengenüberprüfung
- + Teilbuchung bei Unterlieferung
- + Bestellung abbuchen

KOMMISSIONIERUNG

- + Ersatzteilausgabe/ Ersatzteiltrücknahme



LIZENZIERUNG UND FUNKTIONSUMFANG - WELCHE MODULE SIND IN DER APP VERFÜGBAR?

Der Funktionsumfang ist abhängig von den bereits **erworbenen Modulen im Leadsystem und Webportal**.

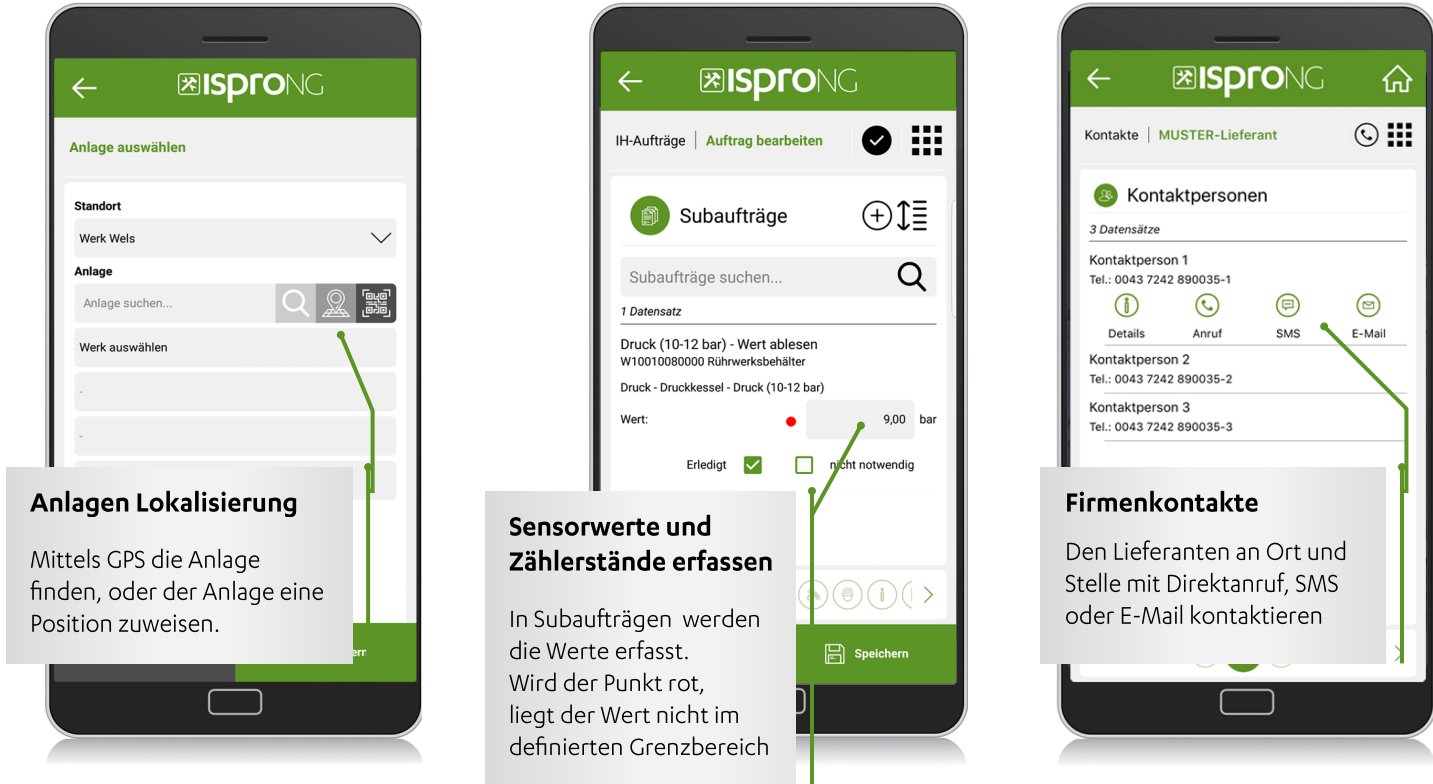
Wurde z.B. das Dashboard im Leadsystem bereits gekauft, steht es automatisch auch in der App zur Verfügung.

Funktionspakete wie **Einkauf**, **Kommissionierung**, **mobile Ersatzteilverwaltung** oder **Inventurpool** sind **zusätzlich zu lizenziieren**.

Die **Anzahl der Concurrent-User in der App entspricht den erworbenen Usern für das Webportal**.

Wurden z.B. 5 CC-User für das Webportal gekauft, können gleichzeitig auch 5 User auf die App zugreifen.

Intelligente Funktionen erleichtern den Arbeitsalltag...



Anlagen Lokalisierung
Mittels GPS die Anlage finden, oder der Anlage eine Position zuweisen.

Sensorwerte und Zählerstände erfassen
In Subaufträgen werden die Werte erfasst. Wird der Punkt rot, liegt der Wert nicht im definierten Grenzbereich

Firmenkontakte
Den Lieferanten an Ort und Stelle mit Direktanruf, SMS oder E-Mail kontaktieren

INTUITIVE MENÜFÜHRUNG. EINFACHE UND KLARE DARSTELLUNG. DIE WICHTIGSTEN THEMEN AUF EINEN BLICK.



Alle Informationen in übersichtlicher Kachelansicht

Schnelle Statusänderung mit Folgeauftrag bei Bedarf

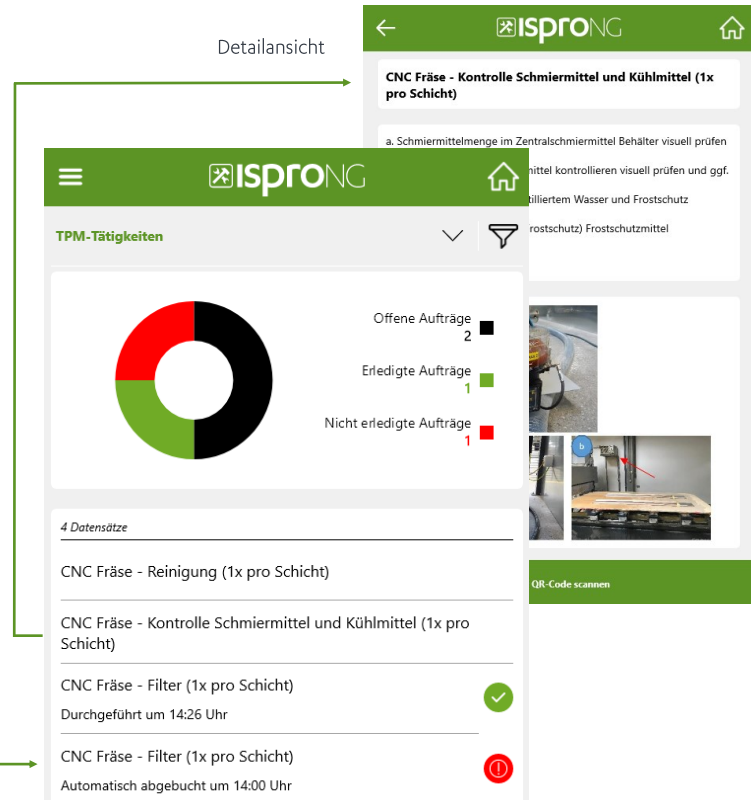
Übersichtliches Abarbeiten von Checklisten, TPM-Aufgaben, bzw. Arbeitsschritten

Einfaches Switchen zwischen den Themen
Schneller Zugriff auf relevante Informationen

TPM-Tätigkeiten

Modul für die Abbildung der autonomen Instandhaltung des Maschinenbedieners

- + Übersichtliche Darstellung aller TPM-Tätigkeiten für den aktuellen Tag / die aktuelle Schicht
- + Farblich untergliedert in offene, erledigte und nicht erledigte Aufträge
- + Mit einem Klick gelangt der Produktionsmitarbeiter bzw. Maschinenbediener in die **Detailansicht mit Anweisungen per Text und/oder Bild**
- + Das Abbuchen erfolgt durch Scannen des QR-Codes oder NFC-Tags
- + **Schnelle Kontrolle der schichtbezogenen TPM-Tätigkeiten**
Planungen können mit einer Uhrzeit, also schichtbezogen angelegt werden.
Wird der Auftrag in dieser Schicht nicht erledigt, erfolgt die **automatische Abbuchung mit Status „Nicht erledigt“**



Detailansicht

CNC Fräse - Kontrolle Schmiermittel und Kühlmittel (1x pro Schicht)

a. Schmiermittelmenge im Zentralschmiermittel Behälter visuell prüfen
mittel kontrollieren visuell prüfen und ggf. mit kaltem Wasser und Frostschutzmittel

b. Frostschutzmittel

TPM-Tätigkeiten

Offene Aufträge 2

Erledigte Aufträge 1

Nicht erledigte Aufträge 1

4 Datensätze

CNC Fräse - Reinigung (1x pro Schicht)

CNC Fräse - Kontrolle Schmiermittel und Kühlmittel (1x pro Schicht)

CNC Fräse - Filter (1x pro Schicht)
Durchgeführt um 14:26 Uhr

CNC Fräse - Filter (1x pro Schicht)
Automatisch abgebucht um 14:00 Uhr

QR-Code scannen



Das Statistik-Modul

für die übersichtliche Darstellung benutzerbezogener Daten

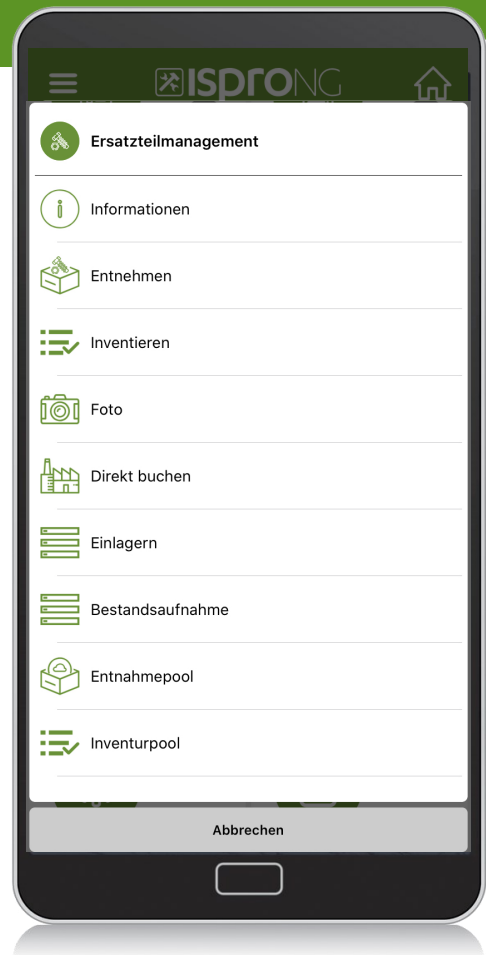
- + Anzahl der **offenen Meldungen, Aufträge und aktuellen Tätigkeiten** mit Angabe der jeweiligen **Gesamtarbeitszeit**
- + Selbst **entnommene Ersatzteile** im Entnahmepool
- + **Überfällige** und aktuelle Aufträge
- + **Voraussichtliche Arbeitszeit** der aktuellen und überfälligen Aufträge
- + Schnelle **Auswahl des Zeitbereichs**
- + Listet nur die **Daten des eingeloggten Users**

Effizientes Lager- und Ersatzteilmanagement

mit Smartphone, Tablet oder Industrie-Handheld

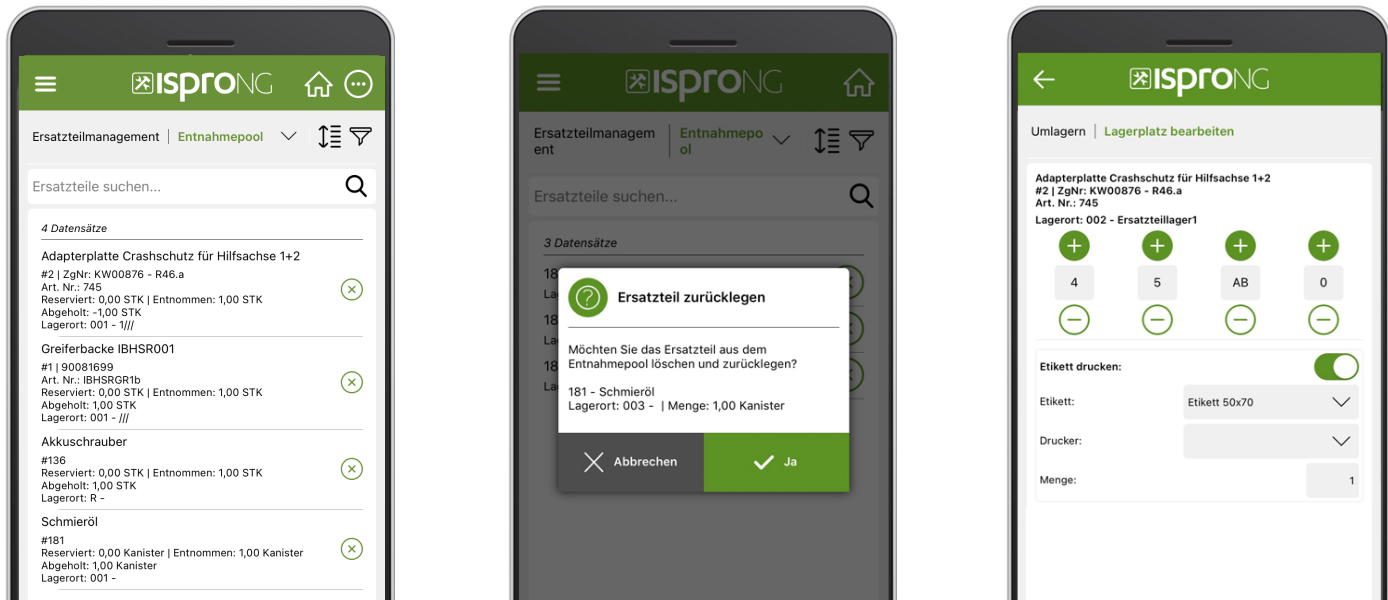
FUNKTIONEN & HIGHLIGHTS bei vollständigem Lizenzumfang

- + Infos zu Ersatzteilen (Dokumente, Lagerorte, Bestand, ...)
- + Ersatzteile entnehmen und Aufträgen zuordnen
- + Schnell und einfach durch Scannen des QR- oder Barcodes
- + Ersatzteile direkt buchen
- + Foto vom Ersatzteil mit einem Klick zuordnen
- + Ersatzteilbestand aufnehmen
- + Der Entnahmepool zeigt bereits entnommene Teile
- + Ersatzteile umlagern inkl. Etikettendruck (auch mittels Lagerlift)
- + Inventieren / Inventurpool
- + Kommissionierung (Ersatzteilausgabe und –Rückgabe)



Ersatzteilentnahme auf Auftrag

CLEVER & SMART. FEHLERQUELLEN VERMEIDEN. WEGE REDUZIEREN. AKZEPTANZ ERHÖHEN.



TECHNISCHER EINKAUF IN DER APP



- + Bestellung erfassen
 - mit Zusatzinfos und Funktionen wie z.B.:
 - Projekt, Kostenstelle, ...
 - Nicht erfassten Artikel bestellen
 - Neuen Lieferanten anlegen
- + Warenübernahme + Mengenüberprüfung
- + Teilbuchung bei Unterlieferung
- + Bestellung abbuchen
- + Automatische Lagerbestandserhöhung
- + Protokollierung in der Artikelinformation

Von uns getestet und empfohlen:
[Datalogics Memor 30x/35x Scanphone](#)

Allgemeine Informationen zu Software, Hardware und Installation

Software	Android	iOS	Windows
Installation	- Google Play Store - Ispro-Applikationsserver	-Apple Store - Ispro-Applikationsserver Signierungsprozess wird vom Kunden übernommen	- Microsoft Store - Ispro-Applikationsserver
Software Minimumversion	7.1 (API Level 25 - Nougat)	10.3	Windows 10 Fall Creators Update (10.0, Build 17763, Version 1809)
NFC	✓	Ab iPhone 7 und iOS 13 möglich	Kein NFC möglich
Push-Notifications	Google Play Services erforderlich	✓	Nur bei Download aus Store möglich
Sprachen	Deutsch, Englisch, weitere auf Anfrage	Deutsch, Englisch, weitere auf Anfrage	Deutsch, Englisch, weitere auf Anfrage
Lizenz-/Systemumfang	Der Funktionsumfang ist abhängig von den bereits erworbenen Modulen im Leadsystem und Webportal. Bitte beachten Sie die Informationen auf Seite 2.		

Hardware:

Endgeräte ohne Scanner	Beliebige Smartphones / Tablets mit Android, iOS oder Windows (siehe oben)
Handheld mit Scanner	Datalogics Memor 30x/35x Scanphone Vor Verwendung anderer Handheld Computer bitte Rücksprache mit H&H, ob eine Ansteuerung möglich ist.

Sie haben Fragen oder wünschen ein Angebot?

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme!

www.ispro-NG.com