



Info

Wir bringen Sicherheit auf den Punkt



iNet
INDUSTRIAL SCIENTIFIC INSTRUMENT NETWORK



Und die Wartung hat ein Ende. Fernbediente Überwachung Ihrer gesamten Geräteflotte.

Wir bringen Kontrolle auf den Punkt

Das iNet™ ist eine vollständig automatisierte und ganzheitliche Lösung für das Management von Gasmessgeräten von Industrial Scientific, es kombiniert die Technologie der 2-Wege Kommunikation der DS2 Docking Station™ mit Internetfunktionen. Zusätzlich zu den Möglichkeiten der Docking Station, wie beispielsweise die automatisierte Kalibrierung, das Wiederaufladen, die Gerätediagnose und die Datenprotokollierung, überwacht iNet™ fernbedient den Zustand der Geräteflotte und veranlasst automatisch und basierend auf dem ausgewählten Wartungsvertrag alle erforderlichen Servicemaßnahmen.

Bei iNet™ gibt es keine versteckten Kosten

Die pauschale monatliche Nutzungsgebühr umfasst alle erforderliche Hardware (wie Gasmessgeräte, Zubehör, Docking Stations™ und Server), Ersatzteile, Arbeitszeit*, Frachtkosten, Installationen und Schulung.

Nach Ablauf des Vertrages haben Sie zwei Möglichkeiten: Entweder Sie tauschen Ihre Ausrüstung gegen neue Geräte aus oder Sie verlängern den Wartungsvertrag mit der bestehenden Ausrüstung. Sie können aber auch die Hardware vorab kaufen und gegen eine monatliche Nutzungsgebühr die Überwachung und Wartungsdienstleistung in Anspruch nehmen. Die Gebühren basieren auf der gewählten Anzahl und der Art der Gasmessgeräte, sowie dem Zubehör.

Um ein individuelles Angebot zu erhalten, nehmen Sie bitte direkt Kontakt mit uns auf.

Wesentliche Merkmale des iNet™

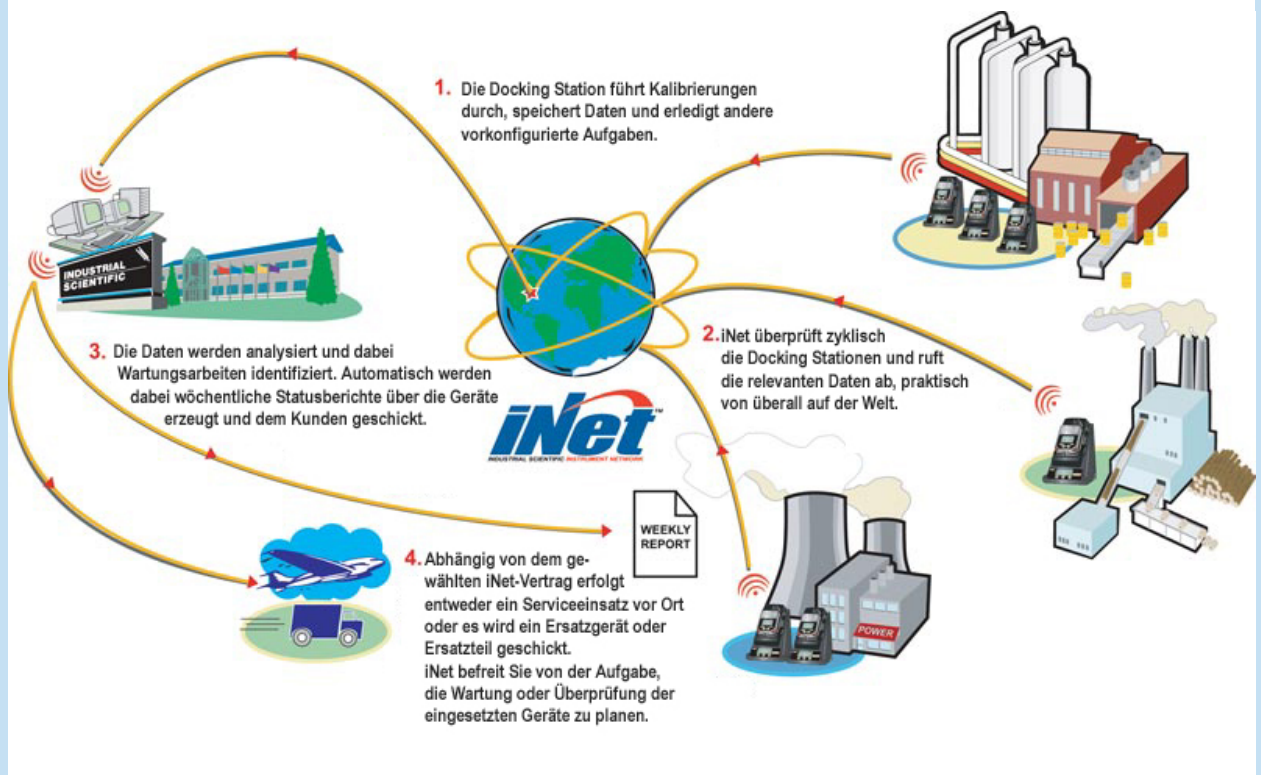
- **Kontinuierliche Überwachung der Geräteflotte über Internet**
Die Überwachung erfolgt durch Industrial Scientific. Von hier aus werden jegliche Instandhaltungsmaßnahmen automatisch veranlasst, somit muss von Ihrer Seite aus diesbezüglich nichts unternommen werden.
- **Industrial Scientific stellt wöchentlich Gerätestatusberichte zur Verfügung, die folgende Informationen beinhalten:**
 - Anzahl der Tage seit der letzten Kalibrierung
 - Überfällige Kalibrierungen
 - Sensoren, deren Lebensdauer in Kürze ablaufen wird
 - Alter der Sensoren
 - Ablaufdatum der Kalibriergase
 - Status der Gerätekalibrierung
 - Warnung / Status Funktionstest
 - Kontinuierliche Überwachung des Drucks in den angeschlossenen Prüfgasflaschen
- **Automatische Benachrichtigung über Fehlerzustände von Geräten**
- **Alle Ersatzteile, der Reparaturaufwand* und der Versand sind im Preis inbegriffen**
- **Nachverfolgung der Einzelteile anhand der Seriennummern**
- **Sichere externe Speicherung Ihrer Daten**
- **Installation und Setup der Docking Stations™, Server und Gaswarngeräte, sowie Systemtests und Schulung**

* Gilt nicht in Verbindung mit dem iNet-Programm Parts™

Flexible Wartungsprogramme des iNet™

- **iNet-Programm Exchange™**
 - Falls eine Fehlfunktion festgestellt wird, wird Ihnen bis 17 Uhr des dritten Werktages ein betriebsbereites Austauschgerät geliefert.
 - Der Kunde schickt das ausgefallene Gerät in dem bereits vorfrankierten Paket zurück.
- **iNet-Programm Parts™**
 - Falls eine Fehlfunktion festgestellt wird, werden die erforderlichen Ersatzteile bis 17 Uhr des dritten Werktages geliefert.
 - Der Kunde tauscht das Ersatzteil/die Ersatzteile selbst aus und versetzt das Gerät wieder in den arbeitsfähigen Zustand.
- **iNet-Programm On-Site™**
 - Falls eine Fehlfunktion festgestellt wird, kommt ein von Industrial Scientific beauftragter Servicetechniker innerhalb von 72 h zu Ihnen vor Ort. (iNet-Programm On-Site ist nur in ausgewählten Regionen verfügbar)

So arbeitet iNet™ für Sie und übernimmt wichtige Aufgaben



Bequem, sicher und kosteneffizient

Industrial Scientific hat das erste Instandhaltungsprogramm der Branche für Gasmessgeräte entwickelt: Ein Programm, das es Ihnen ermöglicht, unser leistungsstarkes Team als Ihr Serviceteam einzusetzen!

Mit iNet™ erhalten Sie umfassende Wartung und Instandhaltung all Ihrer Gasmessgeräte, einschließlich Kalibrierung, Reparatur, Ersatz und die Bereitstellung von Geräten, wann immer diese benötigt werden. Mithilfe unserer Docking Stations™ und Internettechnologie überwachen und verfolgen wir automatisch die Geräteleistung Ihrer Gasmessgeräte und Sie erhalten wöchentliche Statusberichte über den Zustand der Geräte.

Das alles mit einer festen monatlichen Servicegebühr. Alle Kosten inklusive. Kontaktieren Sie uns und erfahren Sie mehr über iNet™.

Leopold Siegrist GmbH
 Messtechnik ·
 Umweltschutz
 An der Tagweide 6
 D-76139 Karlsruhe
 Fon +49 721 6 25 26 50
 Fax +49 721 6 25 26 76
 E-Mail: info@siegrist.de
 www.siegrist.de



Sign of safety