

Lesen Sie in dieser Ausgabe:



Seite 2 Mit dem UNI-INSPEKTOR durch den Kanal

ONLINE
SHOP

Seite 3 Der UNITECHNICS Online-Shop



Seite 4 Was man sich vorstellen kann ... | Nachwuchsförderung



Seite 5 Was ist eigentlich: ...Integrierter Umweltschutz?



Seite 6 Networking in der Praxis | Save the date!

HELDEN
DES ABWASSERS



Klicke hier, um einen heldenhaften Preis zu gewinnen!



#heldendesabwassers     

Sie sind nicht zu sehen, denn sie arbeiten im stillen Kämmerlein oder im Kanal!

Sie sind nicht zu hören, denn sie jammern nicht, wenn sie nach Lösungen suchen!

UNITECHNICS weiß, dass es sie gibt. Wir wollen ihre Arbeit würdigen und sie als „Held*in des Abwassers“ auszeichnen und mit einem heldenhaften Abenteuer belohnen. Wen schlagen Sie vor?

Machen Sie mit und nennen Sie uns Ihren Favoriten bzw. Ihre Favoritin! Dabei haben Sie ebenfalls die Chance, einen der Preise zu gewinnen. Oder sind Sie sogar der Held, den wir suchen?

Mein*e „Held*in des Abwassers“ ist: [Link](#)

NEU im Onlineshop: UNI-INSPEKTOR



UNI INSPEKTOR

Wir bei **UNITECHNICS** stellen uns ständig neuen Herausforderungen, um unserem Ruf als innovatives Unternehmen gerecht zu werden. Das bedeutet auch, stets am Puls der Zeit zu sein, um innovative Projekte, Anwendungen oder Produkte zu entwickeln. Wir präsentieren den neuen **UNI-INSPEKTOR**. Entwickelt, um den Zustand eines Kanalsystems mit notwendigem Sanierungsbedarf zu erfassen.



Um unnötige Kosten zu vermeiden, kann die Kanalinnspektion bei laufendem Betrieb in fast allen Durchmessern eines Systems durchgeführt werden. Die Aufzeichnung von insgesamt vier Kameraperspektiven erlaubt einen fast vollständigen Rundumblick über das System. Mit der nach oben blickenden Kamera können überbaute Schächte entdeckt werden – so werden auch Unregelmäßigkeiten oder Baumängel zu Tage gefördert. Wird ein Schaden festgestellt, lässt er sich dank integrierter Wegaufzeichnung gut lokalisieren. Nach Auswertung des Materials können wir Maßnahmenempfehlungen zum Erhalt des Systems geben und den Auftraggeber bei deren Umsetzung unterstützen.

Sehen Sie sich hier das [Demo-Video](#) des UNI-INSPEKTORS an.
Für weitere Informationen klicken Sie bitte [hier](#).

Der UNITECHNICS Online-Shop

INDIKA

DER SCHNELLE WEG ZUM KATASTER

In unseren Magazin InnoTechnik stellen wir Ihnen an dieser Stelle Produkte vor, die wir etwa neu in den UNITECHNICS Online-Shop aufgenommen haben bzw. Produkte, die aufgrund von aktuellen Entwicklungen der Branche für Sie interessant sein könnten.

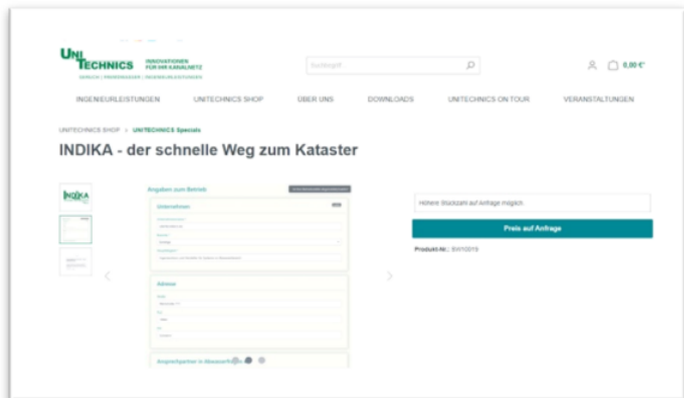
Heute ist es unsere Dienstleistung der Erstellung eines webbasierten Indirekteinleiter-Katasters - INDIKA.

Mit der webbasierten Erstellung eines Indirekteinleiter-Katasters gehören Zettelwirtschaft und schlechte Rücklaufquoten der Vergangenheit an. Für eine optimale Behandlung von Abwässern sind Betreiber abwassertechnischer Anlagen auf die Zuarbeit eines gewerblichen oder industriellen Einleiters angewiesen. Die Betreiber der öffentlichen Abwasserentsorgung sind verpflichtet ihre Indirekteinleiter zu kontrollieren und entsprechende Informationen in einem Indirekteinleiter-Kataster zu dokumentieren.

Indirekteinleiter-Kataster

Aber wie sieht das in der Praxis aus? Wie gelangt der Betreiber an die relevanten Daten und wie werden sie ihm zur Verfügung gestellt? Wann sind Daten vollständig und welche Daten sind relevant? Ist ein Indirekteinleiter in der Bringpflicht und wer muss eigentlich ein Betriebstagebuch führen?

Hinter diesem [Link](#) finden Sie weitere Informationen zum Indirekteinleiter-Kataster INDIKA. Sehen Sie sich auch gleich das [dazugehörige Webinar](#) hierzu an.



Was man sich vorstellen kann ...



... das kann man auch bauen!

Auf Wunsch unserer Kunden fertigen wir Sonderbauten an, die - wie zum Beispiel auch das Kanalbefahrungsbboot UNI-INSPEKTOR - zu beliebten Produkten werden.

Heute stellen wir Ihnen an dieser Stelle das **Geruchsdämpfungs-System Uni-AdSorber- Aktiv für Revisionsschächte** vor.

Die Vorteile in Kürze:

Zum Einbau in Revisionsschächte mit Standard BeGu-Rahmen nach DIN 19584

Ohne Verbrauchsmaterial: Tausch des Filtermaterials nicht nötig

Mit aktivem Belüftungsventil inkl. Schmutzfänger

Sonderaufhängung/ Sonderform auf Anfrage

jetzt NEU im UNITECHNICS Onlineshop [hier](#).



Nachwuchsförderung



Laura Flache:

„Nach meinem Bachelorstudium studiere ich Wirtschaftsingenieurwesen im Masterstudiengang. Ich möchte weitere praktische Erfahrungen sammeln und theoretisch Erlerntes anwenden. Das ist hier möglich durch die Flexibilität von UNITECHNICS: die Werkstudententätigkeit lässt sich zeitlich sowie inhaltlich perfekt mit dem Studium vereinen. Zurzeit arbeite ich an einem Projekt, das den Aufbau eines Wissensmanagementtools im Unternehmen vorantreiben soll, um implizites Wissen expliziert nutzbar zu machen.“



Jonas Wienken:

„Ich habe nach einem Job gesucht, der sich gut mit meinem Studium der Umweltingenieurwissenschaften verbinden lässt und mir auch inhaltlich weiterhilft. Fündig geworden bin ich schließlich hier bei UNITECHNICS. Aktuell arbeite ich an dem Projekt „Produktionsplanungstool“, das in Zukunft intern dabei helfen soll einen schnellen und intuitiven Überblick über die Produktionsplanung zu erhalten.“

Wir suchen immer neue Mitarbeiter/innen. Für weitere Informationen klicken Sie bitte [hier](#).

Was ist eigentlich...?

In dieser Rubrik erwarten Sie fachliche Ausführungen zu speziellen Begriffen, Zusammenhängen oder Fragestellungen, die Sie aus Ihrer täglichen Arbeit kennen oder die Sie dafür vielleicht interessieren. Heute geht es um die Frage: „**Was ist eigentlich ... Integrierter Umweltschutz?**“

Wie das Umweltbundesamt (UBA) informiert, wurden in Deutschland 2019 rund 805 Millionen Tonnen Treibhausgase freigesetzt – rund 54 Millionen Tonnen oder 6,3 Prozent weniger als 2018. Damit setzt sich der positive Trend des Vorjahres auch 2019 fort. Mit Ausnahme des globalen Krisenjahres 2009 ist die Minderung im Jahr 2019 der größte jährliche Rückgang seit 1990. Als Gründe für diese Entwicklung werden angegeben: Erfolgreiche Reform des europäischen Emissionshandels, niedriger Gaspreis, Ausbau von Wind- und Sonnenenergie sowie



Abschaltung erster Kohlekraftwerksblöcke. Im Vergleich zu 1990 sanken die Emissionen in Deutschland um 35,7 Prozent. Bis 2030 will Deutschland seine Emissionen laut Klimaschutzgesetz um mindestens 55 Prozent mindern.

Umweltschutz wird großgeschrieben – nicht nur behördlicherseits: Auch bei Produktionsverfahren gibt es umweltverträgliche Vorgehensweisen und Möglichkeiten, schädliche Auswirkungen auf die Umwelt zu vermeiden. Logisch erscheint es, schon beim Produktionsprozess umweltfreundliche Produkte einzusetzen und sich für Produktionsverfahren zu entscheiden, die die Belastung der Umwelt verringern. Da bei dieser Vorgehensweise die Frage des Umweltschutzes von Anfang an integriert ist, wird diese Vermeidungstechnologie im Umweltschutz auch „Integrierter Umweltschutz“ genannt.

Allerdings stößt Integrierter Umweltschutz bei der Umsetzung in der Praxis auf seine Grenzen: Für viele Produktionsprozesse ist der Aufwand dafür einfach zu hoch oder auch zu kostspielig. Weitaus gängiger ist bislang eine Alternative, wonach Maßnahmen zum Schutz der Umwelt am Ende des Produktionsprozesses im Sinne von „Reduktionsverfahren“ eingesetzt werden.

UNITECHNICS gehört zu den Unternehmen der Branche, für die Umweltschutz von jeher einen hohen Stellenwert hat. Links im Bild sehen Sie unsere neue Rattenkugel, welche verhindert, dass Rattengift ins Abwasser gelangt. Weitere Details zu der [Rattenkugel](#) finden Sie [hier](#).

[Um in vorherigen Ausgaben des InnoTechnik zu stöbern, klicken Sie bitte hier.](#)

Networking in der Praxis

DIGITAL + KOSTENFREI



Am 10. Juni fand die erste Veranstaltung unseres neuen Online Formats „Networking in der Praxis - let's talk about“ statt. Das Feedback der Teilnehmer machte deutlich, dass es wichtig ist über die branchenaktuelle Themen zu diskutieren.

Der nächste Termin ist der **15. Juli**. Seien Sie dabei, wenn folgende Fachthemen im Vordergrund stehen:

- Bewertung von Starkregenereignissen
- Vakuum Sanitärtechnik in Pandemiezeiten
- webbasierter Indirektleiterkataster

Lassen Sie uns darüber sprechen und in der Praxis NETWORKEN !

die neue Webinarreihe findet monatlich statt

weitere Termine: 19.August, 16. September, 14. Oktober



Save the date!

Geruchsmanagerschulung

Stinkt es bei Ihnen? Hier erfahren Sie, was sie dagegen tun können.

Termin: 05. und 06. August 2020 in Schwerin und Rostock

Termin: 16. und 17. September in Mötzingen bei Stuttgart

Workshop Drohnenführerschein

Lust selbst eine Drohne zu fliegen?

Hier lernen Sie wie es funktioniert.

Termin: 12. und 13. August 2020 in Mötzingen bei Stuttgart



[Anmeldung/Infos](#)



[Anmeldung/Infos](#)

Herausgeber: UNITECHNICS KG
V.i.S.d.P.: Dipl.-Ing. Axel Bohatsch, persönlich
haftender Gesellschafter
Redaktion und Layout: Florian Steiner
Fotos: Soweit nicht anders benannt:
UNITECHNICS KG
Weiskstraße 7171 D-19061 Schwerin
Fon: 0385 343371-20 | Fax: 0385 343371-31
Mail: info@unitechnics.de | www.unitechnics.de