

info tipp



Mitgliederzeitschrift für Maler- und Lackierer-Fachbetriebe des LIV Berlin-Brandenburg



1/2022

Titelthema: Malerhandwerk 2040
Die Branche blickt in die Zukunft



Eine saubere Sache

Bei der Reinigung von Werkzeugen und Geräten fällt in jedem Betrieb Schmutzwasser an. Was kann man tun und welche Lösungen gibt es, um dieses nachhaltig aufzubereiten? Wir haben über diese Fragen mit Philipp Bein, Geschäftsführer unseres Mitgliedsbetrieb Bein Malerei gesprochen:

Welche Systeme nutzen Sie zur Reinigung des anfallenden Abwassers? Und warum?

Wir haben eine Wasseraufbereitungsanlage in Kombination mit einem Werkzeug-Waschsystem angeschafft. Zusätzlich ist eine alte Waschmaschine an das System angeschlossen.

Begriffe wie Nachhaltigkeit und Umweltschutz sind prägender und wichtiger denn je, auch wenn diese sehr weitgefächert sind. Jeder sollte die Motivation entwickeln, hier aktiv zu werden, insbesondere wenn es so einfach ist wie beim Reinigen des Schmutzwassers.

Das anfallende Schmutzwasser zu filtern und zu reinigen ist ein leichtes, es funktioniert weitestgehend automatisch, spart richtig angewendet Geld und man setzt etwas Sinnvolles und Gutes um.

Wir finden es ganz einfach, hier ein gutes Gewissen zu haben.

Wie haben Sie diese Nutzung Ihren Mitarbeitern nähergebracht?

Auch unsere Mitarbeiter freuen sich, wenn sie sehen, dass das Unternehmen und somit sie selbst etwas zum Umweltschutz beitragen. Die Akzeptanz ist hoch. Die Umsetzung ist auch im laufenden Betrieb nicht schwer.

Die Einweisung handhaben wir bei allen neuen Geräten so, dass direkt beim Kauf der Geräte eine Schulung / Einweisung mit vereinbart wird. Das nimmt Bedenken, etwas falsch zu machen.

Welche Einwände hat es von Seiten Ihrer Mitarbeitenden gegeben?

Keine

Was kostet es, dieses System im Unternehmen zu implementieren?

Der Zeitaufwand zum Bedienen und Handling der Geräte ist minimal. Zusätzlich wird der Wasserverbrauch verringert, das spart sogar Geld.

Und für jeden Interessierten, der bis hierhin gelesen hat: Wenn man eine alte Waschmaschine an das System anschließt und in der Waschmaschine Walzen reinigt, erhält man super saubere, nicht fuselnde Walzen. Zusätzlich wird zur Reinigung weniger Wasser verbraucht und das Schmutzwasser über das System gut gereinigt. Einfach perfekt.

Wer kam auf die Idee mit der Waschmaschine?

Die Idee mit der Waschmaschine kam durch einen Tipp von einem befreundeten Tischler, der zur Reinigung seiner Werkzeuge einen Geschirrspüler nutzt.



Wieviele Walzen passen in einen Waschgang, damit alles sauber wird?

Es sind ca. 10 große oder 20 kleine Walzen. Wir waschen die Walzen meist auf dem Standardprogramm bei 40 Grad, das läuft dann eine Stunde. Die Wassersparnis bei der Reinigungsleistung ist dabei enorm. Das Schmutzwasser wird über die Wasseraufbereitungsanlage sauber eingeleitet.

Würde die Waschmaschine zeitgleich mit dem System in Betrieb genommen?

Die Waschmaschinen gab es schon vor diesem System, welches wir jetzt auch bereits wieder seit circa acht Jahren nutzen.

Bei uns hält eine Waschmaschine bei der Belastung mit den Farbwalzen zwischen ein bis drei Jahre, wobei nur gebrauchte und aussortierte alte Waschmaschinen verwendet werden.

Haben Sie vor der Einführung des Systems Informationen oder Unterstützung erhalten? Falls ja, von wem?

Ich habe mich bei der Innung über Systeme informiert und nach der Kaufentscheidung eine Einweisung mit vereinbart. Der Aufwand von der Idee bis zu Anschaffung und Inbetriebnahme ist somit auch gering.

Interview:
Beate Bliedtner

Nachhaltigkeit: Unser Megathema, das uns allen täglich begegnet

Wie jedes neue Gremium hat sich auch der im letzten Herbst neu gewählte Vorstand der Berliner Innung eine klare Agenda gesetzt.

Ein wichtiger Baustein dieser Agenda wird das Thema Nachhaltigkeit sein.



„Nachhaltigkeit ist ein Handlungsprinzip zur Ressourcen-Nutzung“

Elektromobilität, energetische Gebäudesanierung, Fair-Trade-Produkte, menschenwürdige und faire Arbeitsbedingungen, sämtliche unser Handwerk betreffende Umweltthemen, Energiewende – alles soll und muss „nachhaltig“ sein.

Dazu wollen wir Ihnen in den kommenden Ausgaben Ihres info.tipsps regelmäßig praktische Impulse geben und diese auch mit konkreten Angeboten – exklusiv für Innungsbetriebe – unterlegen

In diesem Heft starten wir mit Erfahrungsberichten zum Auswaschen und Wiederaufbereiten des Wassers. Für die nächsten Hefte haben wir uns u. a. die Themen *Entsorgung auf Baustellen* und *Serviceangebote von Laboren* vorgenommen.

Ein Anruf genügt und Sie erhalten die Übersicht der Gerätehersteller mit Ansprechpartnern und Innungskonditionen (Beate Bliedtner: 030 2232 8627 oder www.farbe-bb.de).

Anzeige

speedheater® System

AKTION
speedheater®
549,-
zzgl. MwSt.

Von der Malerinnung
GETESTET und für
GUT BEFUNDEN:
Gesundheits-
UNbedenklich,
weitgehend OHNE
Freisetzung von
Schadstoffen.

**Aktionsangebot:
Speedheater RS
PLUS Flexischaber!**

schnell · sicher · sauber · wirtschaftlich

Speedheater entfernt
20 Lackschichten in
Sekunden!

Sichern Sie sich jetzt Ihr Profi-Paket für alle Anforderungen:

- Speedheater RS
- Fenstersatz bestehend aus Bumerangschaber, Kitteisen, Kittschaber
- Schraubenschlüssel
- Speedheater Systembox
- **GRATIS** Flexischaber
- **GRATIS** Schleifset
- **GRATIS** Handschuhe
- **GRATIS** Schutzbrille

Bestellung einfach per Mail oder Telefon:
info@speedheatershop.de
+49 2363 3663951

sentenso GmbH – Speedheater System
Sutumer Bruch 9 · 45711 Datteln · Germany
Mail: info@speedheatershop.de
Tel.: +49 2363 3663951
www.speedheatershop.de

* gilt nur für Bestellungen per Telefon oder per Mail und nicht in Kombination mit anderen Aktionen. Angebot gültig bis 30.06.2022