

Chemanical Cleaning

Eine neue Qualität in der kommunalen Sauberkeit

Entwicklungsstand:

Durch intensive Forschung und laufende Tests mit einem europäischen Partner steht die Entwicklung eines zertifiziert umweltfreundlichen Additives für die tiefwirkende Naßreinigung kurz vor der Serienproduktion.

Für einen optimalen und effizienten Wirkungsgrad der Zusätze ist aktuell ein mechanisches Schrubberdeck für gängige Kehrmaschinen in der Entwicklung.

Auch die Alltagstauglichkeit im professionellen Dauereinsatz wird getestet.

Das Geheimnis der Kombination

Von der Sauberkeit und einem ansprechenden Gesamtbild der Stadt profitieren die ansässigen Bürger und Gewerbebetriebe. Saubere und sichere Quartiere garantieren die Erhaltung oder Steigerung von Immobilienwerten und erhöhen ihre Attraktivität für die Ansiedlung von Gewerbe. Neue Konsummuster verursachen zunehmend höhere Reinigungsaufwendungen durch achtlos entsorgte Nahrungs- und Genussmittel. Diese bilden hartnäckige Rückstände von z.B. Fetten, Marinaden, Kaffee und Kaugummis auf den Böden von öffentlichen Flächen und Fußgängerzonen. Diese Tiefenverschmutzungen waren bisher nur sehr schwer und unter hohen Kosten wieder zu entfernen.

Die Lösung besteht aus einer Kombination von ökologisch unbedenklich chemischen Zusätzen und einer speziell dafür konstruierten technischen Reinigungsapparatur, montiert auf einem handelsüblichen Kehrfahrzeug. Eine regelmäßige, intensive Reinigung entfernt alten, tiefsitzenden Dreck und verhindert effektiv eine tiefergehende Neuverschmutzung.

Ihr Ansprechpartner

Peter Perkuhn
INVENCE GmbH

info@invence.de
0421 331153 10
0179 6 93 37 76



Für weitere Informationen oder Fragen kontaktieren Sie uns bitte direkt!

Werden Sie Partner bei der Entwicklung und profitieren Sie frühzeitig vom Einsatz dieser innovativen Technologie