



Die wendige MIC 34 kann ganzjährig für die Außenreinigung eingesetzt werden.



Schnell und flexibel im Einsatz mit dem Akkusauger T 9/1 von Kärcher

Innovative Reinigungslösungen im LKH Vöcklabruck

Zu Besuch im Salzkammergut-Landesklinikum Vöcklabruck. Das Reinigungsunternehmen Sodexo Service Solutions ist vor Ort zuständig für die Reinigung, Logistik, den Sicherheitsdienst und das Catering im Landesklinikum. Als Objektleiter verantwortet Mario Wimmer die Reinigungsagenden. Er koordiniert ein Team von über 150 Angestellten, die täglich im Einsatz sind.

Auf der Suche nach innovativen Lösungen für spezielle Anwendungen hat sich die Zusammenarbeit mit Kärcher ergeben – als vor zwei Jahren eine neue Kommunalmaschine für den Außeneinsatz gesucht wurde.

Kommunale Geräteträger: vielfältige Anwendungsgebiete im Ganzjahreseinsatz

Zum Zeitpunkt der Ausschreibung waren noch verschiedene Maschinen für die Außenreinigung im Einsatz: eine Kehrmaschine, ein Rasenmäher, ein Traktor und ein Hochdruckreiniger. Um Kosten zu sparen und den Gerätepool zu verkleinern, suchte man nach einer Maschine, die die verschiedenen Anwendungen abdecken konnte. „Mit der Kommunalmaschine MIC 34 erledigen wir nun im Sommer die Mäharbeiten – wir haben hier am Landesklinikum viele und weite Grünflächen. Im Winter benötigen wir die Maschine für den regulären Winterdienst

und zur Kehrsplittentfernung, zwischendurch werden die Garagen gereinigt und im Herbst erledigen wir auch die Kehrarbeiten rund ums Haus. Das Gerät ist nun ganzjährig im Einsatz“, so Mario Wimmer.

Akkusauger für mehr Arbeitssicherheit

Die Akutmannschaft des Reinigungsteams im LKH Vöcklabruck ist da im Einsatz, wo es brennt. Spontanverschmutzungen müssen rasch und nachhaltig beseitigt werden. Vor allem im Eingangsbereich, bei den Schmutzfängern und Teppichbereichen werden regelmäßige leistungsstarke Sauger gebraucht.

Noch vor Kurzem waren diese Arbeitseinsätze zeitintensiv. Anschlüsse wurden benötigt, die Kabel mussten sicher gelegt werden. Warntafeln waren ein Muss, wegen der Stolpergefahr. Die Auf- und Abbaueiten sowie zusätzliche Sicherheitsmaßnahmen fallen mit dem Akkusauger T 9/1 von Kärcher nun weg. Das leistungsstarke und kraftvolle Gerät ermöglicht eine flexible Handhabung und ist sofort einsatzbereit. Auch die anfängliche Skepsis gegenüber der Akkulaufzeit legte sich in der Testphase. Der Sauger ist problemlos eine halbe Woche bis Woche bei geladenem Akku im Einsatz. Mario Wimmer zeigt sich zufrieden: „Man kann viel spontaner reagieren, wir sind flexibler. Der Krankenhausbetrieb kann ungestört stattfin-

den. Das war für uns schon eine große Innovation im Krankenhaus, wo Leute mit Krücken und Rollstühlen unterwegs sind.“

Effiziente, sichere und chemiefreie Fensterreinigung im Innenbereich

Auch die Fenster-Innenreinigung konnte dank einer smarten Lösung von Kärcher revolutioniert werden. Wo früher noch mit dem Steiger gefahren wurde, um die hohen Glasflächen zu reinigen, kann nun vom Boden aus gearbeitet werden. Der verantwortliche Kundenbetreuer von Kärcher, Steven Mahringer, meint zu den Vorteilen: „Mit Puraqleen können nun die vielen hohen Glasflächen chemiefrei und sicher gereinigt werden. Das aufbereitete Reinwasser ist entmineralisiert und frei von jeglichen Inhaltsstoffen. Beim Reinigungsvorgang verbindet sich das Osmosewasser direkt mit den Schmutzpartikeln der Oberfläche und fließt sofort ab. Der Trocknungsprozess verläuft streifenfrei. Mit dem Reinwassersystem ist ein nachhaltiges Reinigungskonzept im Einsatz, das den Verbrauch von Wasser, Energie und Reinigungsmitteln wirksam senkt.“

„Alleine die Mietkosten für den angemieteten Steiger haben das Osmosegerät im ersten Jahr bereits finanziert. In jedem weiteren Jahr wird das Geld bereits eingespart“, freut sich auch Mario Wimmer. ::

Kontakt Sodexo:

Mario Wimmer, Objektmanager
mario.wimmer@sodexo.com

Alfred Kärcher GmbH:

Steven Mahringer, Beratung und Verkauf
steven.mahringer@kaercher.at

KÄRCHER