

Effiziente Fahrzeugreinigung mit ASCOJET Trockeneisstrahlgeräten

Die ASCOJET Trockeneisstrahltechnologie der Schweizer Firma ASCO KOHLENSÄURE AG wird seit Jahren in unzähligen Branchen zur effizienten, kostenoptimierten und schonenden Reinigung unterschiedlichster Oberflächen angewendet. In nachfolgendem Interview erklärt Oliver Lucas, Inhaber von CAR FORCE – Autopflege mit Sitz in Berlin, warum sein Unternehmen bei der Reinigung kostspieliger Luxusfahrzeuge ebenfalls auf ASCOJET setzt.

Sie sind seit zwei Jahren erfolgreich im Bereich Fahrzeugpflege hochwertiger Automobile tätig und bieten nun seit über einem Jahr auch das Trockeneisstrahlen als Reinigungsmethode an. Wie ist die bisherige Resonanz Ihrer anspruchsvollen Kunden?

Das Trockeneisstrahlverfahren kann ich persönlich als Meilenstein in der Fahrzeugpflege bezeichnen. Speziell meinen Kunden im Sportwagen- und Hochleistungssportwagensegment ist der Begriff bekannt. Natürlich muss die Bandbreite der Anwendungsmöglichkeiten in individuellen Kundengesprächen erläutert werden. Auf jeden Fall ist das Trockeneisstrahlen um ein Vielfaches effizienter als herkömmliche Reinigungsmethoden. Die Kombination konventioneller Fahrzeugpflege mit dem Trockeneisstrahlverfahren ist der Weg zum Erfolg. Dies bestätigen mir meine Kunden immer wieder.

Wo liegen Ihrer Meinung nach die Vorteile des Trockeneisstrahlverfahrens in der Fahrzeugaufbereitung?

Kurz gesagt: schnell, effektiv, sauber und dennoch schonend. Da keine Nassreinigung eingesetzt werden muss, reduziert sich die Reinigungszeit wesentlich. Flecken auf Polstern und Verkleidungen können ohne Schatten entfernt werden. Dort wo sonst die Verschmutzung mit Lappen und Chemie in feine Öffnungen des Armaturenbrettes "verwischt" wurde, kann nun dank der Reinigung mit Trockeneis alles rückstandslos entfernt werden – selbst aus den unzugänglichsten Ecken. Somit ist dieses Verfahren für unseren Anwendungsbereich absolut konkurrenzlos.

Sie setzen in Ihrem Betrieb den ASCOJET 908K ein. Warum haben Sie sich für den Kauf eines ASCOJET Trockeneisstrahlgerätes entschieden?

Der ASCOJET 908K ist ein echtes Allroundgerät und der niedrige Druckluftverbrauch ein zusätzlicher Bonus. Meine Druckluftanlage liefert bei 6 bar ca. 1.500 l Druckluft/min. Dies ist vollkommen ausreichend, um Fahrzeuginnenräume zu reinigen oder eine Motorwäsche mit Trockeneis zu machen. Je nach Bedarf kann die Strahlpistole mit oder ohne Cutter verwendet werden, damit selbst filigrane Strukturen wie Polster und Dachhimmel schonend gereinigt werden können. In Fällen, in denen die gesamte Leistungsfähigkeit des Gerätes benötigt wird, beispielsweise bei der Reinigung des Unterbodens von Oldtimern, miete ich mir einen mobilen Kompressor an.

Wie bewerten Sie die Zusammenarbeit mit ASCO?

ASCO denkt kundenorientiert – So wie ich. Schon nach unserem ersten Gespräch war mir klar, dass ich mich auf einen kompetenten Partner eingelassen habe. Gerade die ersten Schritte bei der Umsetzung erforderten solides Fachwissen. ASCOs reichhaltiger Erfahrungsschatz hat mir dabei geholfen, das ASCOJET Trockeneisstrahlverfahren optimal für meinen Anwendungsbereich einzusetzen und die Strahlparameter genau abzustimmen. Gleichzeitig gebe ich meine praktischen Kenntnisse auf diesem Gebiet an ASCO weiter, was dem Unternehmen wiederum bei der Erweiterung der Anwendungsmöglichkeiten für ihre ASCOJET Trockeneisstrahltechnologie hilft – eine Win-win-Situation auf ganzer Linie.

Welche Pläne in Bezug auf Ihr Unternehmen haben Sie für die Zukunft?

In meiner Branche assoziiert noch immer ein Grossteil der Leute ein hohes Mass an Aufwand und Kosten mit der Trockeneisreinigung. Das gilt es aus meiner Sicht zu ändern. Der erste Schritt ist hier bereits getan: Im Rahmen eines kürzlich veranstalteten Kundenevents für Sportwagenfahrer konnten die Anwesenden zur Gänze vom Verfahren der Reinigung mit Trockeneis überzeugt werden. Solche Veranstaltungen möchte ich zukünftig regelmässig durchführen, um meine Kunden vollumfänglich über die Vielfalt an Möglichkeiten der Trockeneisreinigung aufzuklären. Ausserdem plane ich für Anfang 2016 einen Umzug in einen zentrumsnahen Betrieb, um zukünftig näher an meiner Zielgruppe sein zu können. Das Trockeneisstrahlen mit ASCOJET ist dabei natürlich fest integrierter Bestandteil.

Bildmaterial:



Die Firma CAR FORCE – Autopflege setzt seit über einem Jahr erfolgreich auf die effiziente und schonende Reinigung mit dem ASCOJET Trockeneisstrahlverfahren.



Der handliche ASCOJET 908K ist trotz seines niedrigen Druckluftverbrauchs sehr leistungsstark.



Trockeneisstrahlen kann optimal zur Reinigung von Fahrzeuginnenräumen eingesetzt werden.



Interessierte Besucher überzeugten sich persönlich von den Vorteilen der Fahrzeugreinigung mit ASCOJET.

Über ASCO

Die Schweizer ASCO KOHLENSÄURE AG ist ein weltweit operierendes Unternehmen, welches Komplettlösungen rund um CO₂ und Trockeneis anbietet. Das Leistungsangebot geht von CO₂-Produktions- und Rückgewinnungsanlagen, Trockeneisstrahlgeräten, Trockeneisproduktionsmaschinen über CO₂-Flaschenabfüllanlagen, CO₂-Verdampfer bis zu CO₂-Lagertanks, CO₂-Dosiersysteme für Wasserneutralisation und diversem weiteren CO₂- und Trockeneisequipment. Dank dieser breiten Produktpalette und einer über 120-jährigen Praxiserfahrung im umfassenden CO₂- und Trockeneisgebiet profitiert der Kunde von individuellen, kompletten CO₂-Lösungen aus einer Hand. Seit 2007 gehört ASCO zum internationalen Industriegase-Unternehmen Messer Group und ist dessen Kompetenzzentrum für CO₂. Durch den Zusammenschluss mit der deutschen BUSE Gastek GmbH & Co. KG mit Sitz in Bad Hönningen im Jahre 2014, wurde vor allem auf dem komplexen Gebiet der CO₂-Rückgewinnung das gemeinsame Know-how und Produktportfolio gebündelt und erheblich erweitert. www.ascoco2.com

Für weiterführende Informationen kontaktieren Sie bitte:

ASCO KOHLENSÄURE AG / Marketing & Kommunikation

Simone Hirt

Tel.: +41 71 466 80 53

hirt@ascoco2.com