

POSITIONSPAPIER

Branchengruppe Desinfektion & Hygiene

AUSTROMED ist die Interessensvertretung von Unternehmen, die in der Entwicklung, der Produktion, der Aufbereitung und dem Handel von und mit Medizinprodukten in Österreich tätig sind.

Die Aufrechterhaltung höchster Qualitätsstandards, einer gesetzeskonformen Zuordnung und Erarbeitung neuer Normen und Regulative gemeinsam mit Behörden, wissenschaftlichen Institutionen, Fachorganen der Hygiene im Gesundheitswesen und Fachverbänden, ist der zentrale Inhalt der Branchengruppe Desinfektion & Hygiene (D&H).

I. Hygiene und Werterhalt

Die Mitgliedsfirmen der Branchengruppe D&H sind Hersteller von Produkten und Systemen für Desinfektion und Hygiene zur Sicherung der Gesundheit und Werterhalt im Gesundheitswesen.

Sicherheit, Schutz, Infektionsverhütung und -bekämpfung stehen hier ebenso im Vordergrund wie eine ausgeprägte Dienstleistungsorientierung der Mitgliedsfirmen.

II. Interessensvertretung und Mitwirkung an der Gesetzgebung

Die Branchengruppe Desinfektion & Hygiene (D&H) bündelt die Interessen und das Fachwissen der Mitgliedsfirmen. Sie vertritt gemeinsame Anliegen gegenüber Dritten in der Gesellschaft.

Den Mitgliedsfirmen steht ein Forum für Kommunikation und Information zur Verfügung. Dadurch wird eine Vielzahl von Themen sowohl der Mitgliedsfirmen als auch der Branche sachgerecht und gemeinsam bearbeitet.

Die Branchengruppe ist durch das gebündelte Fachwissen und die Zusammenarbeit mit einem nationalen und europäischen Netzwerk *die* kompetente Ansprechpartnerin für Wirtschaft, Fachöffentlichkeit, Behörden und Politik und damit auch Mitgestalter regulatorischer Rahmenbedingungen.

III. Mit Wissen zur Lösung

Die Branchengruppe bietet den Anwendern das umfassende Wissen ihrer Mitgliedsfirmen. Durch die Entwicklung gemeinsamer Lösungen wird die Leistungsfähigkeit auf beiden Seiten verbessert.

Die Beteiligung der Mitgliedsfirmen an Maßnahmen zur Aus- und Weiterbildung unterstützt den Erhalt und die Weiterentwicklung der hohen Hygienestandards in Österreich.

Auf Basis kontinuierlicher Forschung und Entwicklung werden die Produkte laufend mit dem neuesten Stand der Wissenschaft in Einklang gebracht und neben effizienter Wirksamkeit auch die Umweltverträglichkeit durch unabhängige Gutachten dokumentiert. Ziel dabei ist, Kontaminationen so gering wie möglich zu halten, Epidemien zu verhindern und im Anlassfall eine rasche und effiziente Lösung zur Verfügung zu haben.