SCHNEBBERG

Wer aufhört besser zu werden, hat aufgehört gut zu sein.



Wir verbinden Technologie mit Möbel

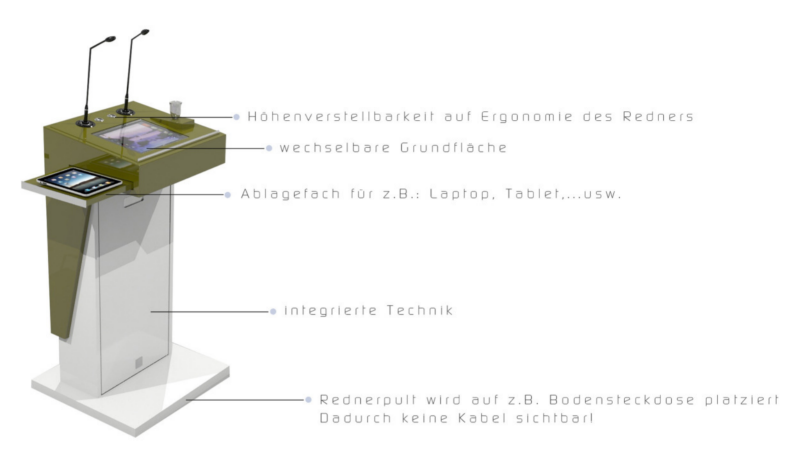
SCHNEBBERG

Es fällt immer auf, wenn jemand über Dinge redet, die er versteht.



Unter einem modularen Rednerpult verstehen wir ein Pult mit echtem Mehrwert für unsere Kunden: nämlich die Flexibilität, auf spezielle Kundenwünsche einzugehen und/oder auf technische Neuerungen reagieren zu können. Neuerungen bzw. Kundenwünsche sind dank der modularen Bauweise einfach integrierbar.

Selbstverständlich sind unsere Rednerpulte elektrisch höhenverstellbar. Was wir zusätzlich bieten, macht uns zum Experten in Sachen Pulte: Rednerpulte mit/ohne integriertem Monitor, flexibel erweiterbare Ablageflächen für Zusatzlaptop bzw. Unterlagen, Getränkehalter, auf Wunsch Zusatzfeatures ...





Phone: +43 650 230 623 3 Mail: office@schneebergmoebel.com Web: www.schneebergmoebel.com UID-NR.: ATU64204337 Gleich zwei hochwertige Modelle geben ihren Kunden die Möglichkeit das Rednerpult nach seinen Wünschen zu konfigurieren. Der große Vorteil dabei: Sollte ihr Kunde eine andere Oberfläche wünschen, so kann er diese einfach und nachträglich bestellen. (z.B.:mit integriertem Monitor). Die Grundplatte kann so einfach ausgefauscht bzw. auf die Veranstaltung zugeschnitten werden.



Da wir jedes Rednerpult auf ihre Wünsche "maßschneidern" 'bitten wir sie, uns einfach zu kontaktieren. Wir würden uns auf ein Gespräch mit ihnen freuen!





Schneeberg ist ein eigenständiges Label des Tiroler Visionärs und Entwicklers Mario Kozuh-Schneeberger, der seit 2002 in Linz lebt und arbeitet. Vor wenigen Jahren legte er mit Intarsico Multimedia Möbeldesign den Grundstein für das intelligente Möbel für Büro oder Privatbereich. Die Produkte von Schneeberg sind mittlerweile in Italien genauso gefragt wie in Deutschland. Kooperationen mit namhaften Unternehmen der Möbelindustrie ermöglichen die Verschmelzung von Idee und Design mit neuesten Holzbearbeiteitungsmethoden.

Ziel und Mission des Unternehmens ist es, über neue Ansätze zu kreativen Verbindungen zwischen Mensch und Technologie zu gelangen. Produkte von SCHNEEBERG werden u.a. für die seit Jahren laufenden Marsmissionssimulationen von NASA, ESA und dem Österreichischen Weltraumforum ÖWF entwickelt. Erst wenn sich ein Produkt unter Extrembedingungen bewährt (Marsmissionen bisher: Wüste Marokkos, Arktis, Dachsteinhöhlen, Kaunertaler Gletscher), ist es auch fit für Unternehmen oder Privathaushalte.

Aus den fundierten Kenntnissen einer Ausbildung zum Tischler, dem Wissen um den Werkstoff Holz und dem Interesse für andere Werkstoffe, der Kooperation mit ExpertInnen aus Wissenschaft und Technik sowie der Beobachtung von (Bewegungs)abläufen im Alltag entstehen Möbel bzw. Tools, die durch integrierte Technik doppelten Nutzen haben: Ästhetik und Mehrfachfunktionalität.

