

Thonet auf der Orgatec 2010 - Moderne Lösungen für Büro und Objekt

Tischanlage S 8000

Kraftvolle Gestaltung und höchste Funktionalität: Der renommierte Architekt Hadi Teherani hat für Thonet das moderne Konferenztischsystem S 8000 entworfen. Die Tischplatte wird lediglich von einem zentralen Mittelbügel aus Edelstahl getragen und scheint dadurch im Raum zu schweben – wie eine Skulptur.



Dieser elegante Fußbügel, der sich wie ein Band an der Oberfläche der Tischplatte fortsetzt, ist das zentrale Element der modernen Konferenztisch-Anlage: Individuell lassen sich dort Module mit unterschiedlichen Funktionen integrieren. Multimedia-Anschluss, Beamer, Getränke Kühler oder Stauraum-Boxen können platzsparend und griffbereit verstaut werden.

Modernes Conferencing

Komfort, Bewegungsfreiheit, Zeitersparnis und modernste Medientechnik: Die neue Konferenztisch-Anlage kommt den wachsenden Anforderungen im Conferencing im besonderen Maß entgegen. Sorgfältig durchdacht bietet das Programm S 8000 für eine Konferenz die vollständige Integration aller technischen Komponenten der Medientechnik in einem zentralen Versorgungsschacht. Für die Konferenzsitzungen der Zukunft muss nicht mehr dazugerüstet werden, sondern es sind alle erforderlichen Funktionen vorhanden.

Materialien, Maße und individuelle Möglichkeiten

Das Konferenztischsystem S 8000 bietet viele praktische Lösungen. Das Funktionsband in der Mitte der Tischplatte integriert Rastereinsätze für Medientechnik, Stauraum-Boxen und Getränke Kühler – individuell kann die Ausstattung angepasst werden. Weitere Module sind in Planung. Die Verkabelung verläuft unsichtbar innerhalb der Metall-Trägerstruktur. Die Abdeckplatte der Funktionsfläche ist in Edelstahl oder pulverbeschichtet erhältlich. Die Tischplatte gibt es u.a. in Black Cherry, Mineralwerkstoff, Buche, Ahorn, Eiche, Esche, Nussbaum und in weiß oder schwarz decklackiert. Das Programm S 8000 ist in fünf verschiedenen Größen erhältlich. Bei einer großzügigen Breite von 1,50m kann bei der Länge der Tischplatte zwischen 2,70m, 3,60m, 4,50m, 5,40m oder 6,30m gewählt werden. Die Konferenztischanlage ist je nach Größe für 8 bis hin zu 22 Personen konzipiert

Stuhl S 160



Das Berliner Studio Delphin Design hat für Thonet das neue Stuhlprogramm S 160 für den Objektbereich entworfen. Schnelle und werkzeuglose Verkettung sowie einfache Stapelbarkeit und Platz sparende Lagerung zeichnen das Programm aus. In Reihe angeordnet, gliedern die Stühle mit ihrem klassisch-schlichten Design den Raum zugleich funktional und ästhetisch. Durch die Strapazierfähigkeit und ihren

hohen Sitzkomfort ist die Serie S 160 besonders gut für Großraum-Bestuhlungen geeignet.

Ein Beitrag zum Zeitmanagement

Das Stuhlprogramm S 160 kommt den zeitlichen Anforderungen im Objektbereich entgegen – meistens muss die Massenbestuhlung zügig erfolgen. Mit ihrem geringen Gewicht – je nach Ausführung zwischen 6,5 und 9,5 kg – lassen sich die Stühle schnell und sicher im Großraum auf- und abbauen. Die schlanke Form der Stühle erlaubt eine enge Reihenbestuhlung und bietet damit eine maximale Raumnutzung. In der Ausführung mit Armlehnen ist das Programm zudem werkzeuglos miteinander verkettbar, indem die Stuhlbeine einfach und schnell ineinander verschränkt werden. Eine unkomplizierte Lagerung ergänzt die Vorzüge der Serie: 22 Stühle können senkrecht auf einem Stapelwagen gestapelt und verstaut werden.

Ausführungen, Materialien und Einsatzbereiche

Die Serie S 160 gibt es in verschiedenen Varianten: mit und ohne Armlehnen, ungepolstert und gepolstert. Durch das Versenken des Polsters im Sitzbereich ist auch eine geringe Stapelhöhe bei den gepolsterten Varianten möglich. Die Stühle sind in verschiedenen Sitzbreiten erhältlich, die den Ansprüchen in verschiedenen Raumsituationen gerecht werden – von Messehallen über Veranstaltungssäle und Museen bis hin zu Kirchen. Das schmalste Modell, 52 cm breit und ohne Verkettung, bietet ein hohes Maß an Mobilität und ist eine praktische Lösung für die Seminar- und Kantinen-Bestuhlung. Das Vierfuß-Gestell des Programms besteht aus verchromtem Stahlrohr und die Sitzschale ist aus Formholz gefertigt – beides typische Thonet Materialien. Ab 2011 wird die Sitzschale auch in Kunststoff erhältlich sein. Ergänzend ist die Entwicklung einer Outdoor-Variante des Stuhlprogramms in Arbeit. Sowohl die Ausführung des Schalenstuhls mit Schichtholz als auch mit Kunststoff leistet zudem einen Beitrag zur guten Akustik im Raum.



Regalsystem 7000

Das modulare Regalsystem 7000 des Münchner Designbüros f/p design wurde erstmals auf der Mailänder Möbelmesse vorgestellt. Es überzeugt durch hohe Funktionalität, Variabilität sowie durch eine einfache Konstruktion. Das Programm 7000 kann ohne Werkzeug in verschiedenen Gesamthöhen, Bodenabständen und in der Breite unendlich erweiterbar montiert werden.

Da Aluminium-Gestell und Holz-Fachböden in verschiedenen Oberflächen und Materialien erhältlich sind, entfaltet das Regalsystem je nach Ausführung eine ganz unterschiedliche Wirkung - so sind viele Einsatzmöglichkeiten gegeben. Anlässlich der Orgatec 2010 in Köln präsentiert Thonet eine Erweiterung des Programms 7000 mit Eckmodulen.



Ein entscheidender Vorteil des modernen Regalsystems ist, dass es nach individuellen Wünschen für den Privat- und Objektbereich zusammengestellt werden kann. Mit einer Kombination von schmalen Aluminiumprofilen und 4 cm starken Fachböden besticht das System durch seine Eleganz. "Das Regal ist elegant, einfach und solide - und in diesen drei Eigenschaften repräsentiert es für uns typische Thonet-Tugenden, und Thonet heißt

immer auch „Langlebigkeit im Spannungsfeld von Eleganz und zeitgemäßer Ästhetik“, so die Designer Fritz Frenkler und Anette Ponholzer.

Horizontal und vertikal ist das System additiv erweiterbar. Die Holzböden haben mit 1,40 m eine große Spannweite und sind furniert, lackiert oder beschichtet erhältlich. Die Oberflächen der Metallprofile sind glänzend oder matt verchromt oder pulverbeschichtet. Durch diese Ausführungen kann die Wirkung des Regals entweder wohnlich-warm, kühl-puristisch oder technisch sein, was die vielen Einsatzmöglichkeiten ergibt.

Aus dem modularen System können High-, Long- und Sideboards gebaut werden. Insbesondere durch die großzügige Spannweite der Fachböden wird auch für eine schlüssige Integration von modernster Medientechnik und großer Flachbildschirme gesorgt. Für den Aufbau werden keine Werkzeuge benötigt, da die Profile mit Gewindestiften miteinander verschraubt und die Böden über Stahl-Laser-Teile mit dem Gestell verbunden werden. Zusätzliche Stabilität wird durch eine spezielle Metall-Seilverspannung in Kreuzform erzielt.



Thonet - App

Thonet zeigte auf der Orgatec, wie die digitale Medienwelt zu bedienen ist und stellte mit der neuen Thonet - App ein unkompliziertes und modernes Kommunikationstool vor. Dort können regelmäßig aktuelle Neuigkeiten und Hintergrundinformationen rund um das Unternehmen Thonet abgerufen werden, wie zum Beispiel Informationen über aktuelle Messepräsentationen, neue Produkte, Designer und Referenzen.

Green Globe „Zertifikat für nachhaltiges und umweltfreundliches Wirtschaften“

Eine weitere Nachricht war, dass die Thonet GmbH in diesem Jahr im Rahmen der Orgatec von Green Globe Auditor Dr. Peter Zimmer als erstes Unternehmen der Branche das Green Globe „Zertifikat für nachhaltiges und umweltfreundliches Wirtschaften“ erhalten hat.