

EXAMPLE CASE "NACHHALTIGES HALLENKONZEPT"

INHORGENTA
MUNICH

C2
SUSTAINABILITY
CONCEPT



Raumtrenner

DGNB Deutsches Nachhaltigkeitszertifikat, Fibro Akustikplatten 25 mm, Baustoffklasse 1 ohne umweltschädliche Imprägnierungen

Cradle to Cradle (100% Technischer Kreislauf)



Bodenflächen

Flexibles Podest - System seit vielen Jahren im Einsatz, wird neu kombiniert und mit Teppichen verkleidet. Diese bestehen aus verschiedenen Materialien und werden wieder eingesetzt bzw. umweltschonend recycelt.



Begrünung/Gefäße

Alle eingesetzten Pflanzen sind gemietet und professionell auf unserer Veranstaltung eingesetzt. Alltagsgegenstände, wie alte Ratten werden bei uns umfunktioniert und erfüllen einen neuen Zweck.



Awardpräsentation

Deutsch Gesellschaft für Holzforchung:

MDF = Plakenergieprodukt

Tischplatte: MDF = weniger Klebstoff als z.B. Spanplatte

Waldschonend hergestellt und wird mind. 3 mal eingesetzt.



Raumelement

Multifunktionales Element aus Stahl ohne umweltschädliche Oberflächenbehandlung, Stahlkopf, Schweißpunkt, Schweißspuren - Merkmale einer hochwertigen Bearbeitung, Wird mind. 3 mal eingesetzt.

Entfernung

Lieferung: 20 km
Team: lokal

Raumstruktur

Bambus wächst schnell. Beim Fällen von Bambus leben die Wurzeln weiter, daher erfolgt die Regeneration sehr schnell. Bambus ist stabil und widerstandsfähig - perfektes Material für unser Bühnenbild.



Pflanzeninstallation

"How could reality be turned into art?"

Das Team Wandschappen aus Rotterdam ist international bekannt für überdimensionale Pflanzeninstallationen - alles aus Naturfilz.



Lampen

PET Flaschen meet Handwerkskunst aus dem kolombianischen Amazonas. Alvaro Catalán de Ocón verwendet PET Flaschen in PET Lampen.

FAU FRIEDRICH-ALEXANDER UNIVERSITÄT ERLANGEN-NÜRNBERG
PAULUSSTADT FÜR WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTEN, RECHT UND NACHHALTIGKEITSMANAGEMENT