

Zeitschrift: Hochparterre : Zeitschrift für Architektur und Design
Band: 28 (2015)
Heft: 9

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 17.11.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

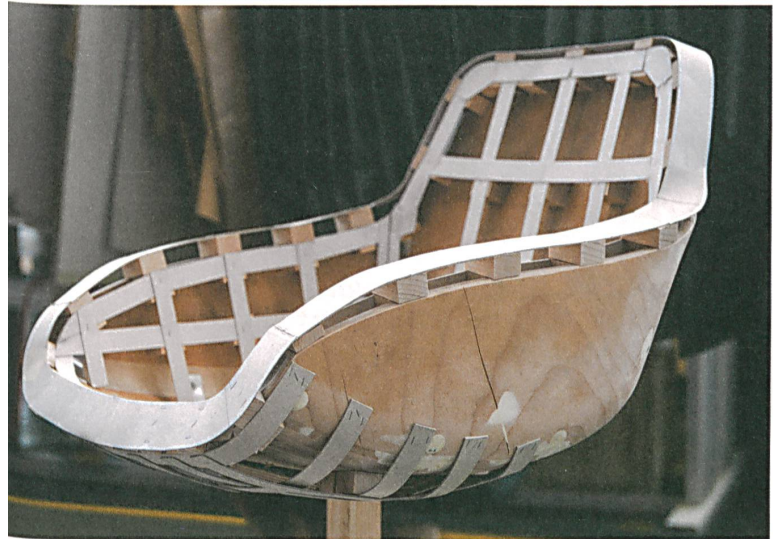


Foto: François Gribi

40 Sessel nach Designvorgabe für den „Starbucks-Zug“

Im Rahmen eines Pilotprojekts haben die SBB in Kooperation mit Starbucks zwei Speisewagen zu einem rollenden Starbucks Coffee House umgebaut. Nach einem Entwurf des niederländischen Designers Frank Paulus entwickelte und produzierte Girsberger 40 Sessel, die trotz der engen Platzverhältnisse und strengen Brandschutzanforderungen einen hohen Sitzkomfort bieten. Um die ergonomischen und technischen Details der Schaumstoffschablonierung vorab zu überprüfen, erstellten die Polstermeister mit Pappstreifen ein Formmodell.

Als Spezialist für kundenspezifische Möbelloösungen vereint Girsberger in seiner modernen Manufaktur Polsterer, Schreiner und Metallbauer. Die hohe Fertigungstiefe kombiniert mit fundierten Planungskompetenzen ermöglicht es uns, individuelle Möblierungen genau nach den Vorstellungen von Designern und Architekten zu realisieren.