

A seen at the Berlin Expo October [i.e. October] 98

Autor(en): **Sweet, Bob**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Swiss express : the Swiss Railways Society journal**

Band (Jahr): **5 (1997-1999)**

Heft 8

PDF erstellt am: **20.06.2024**

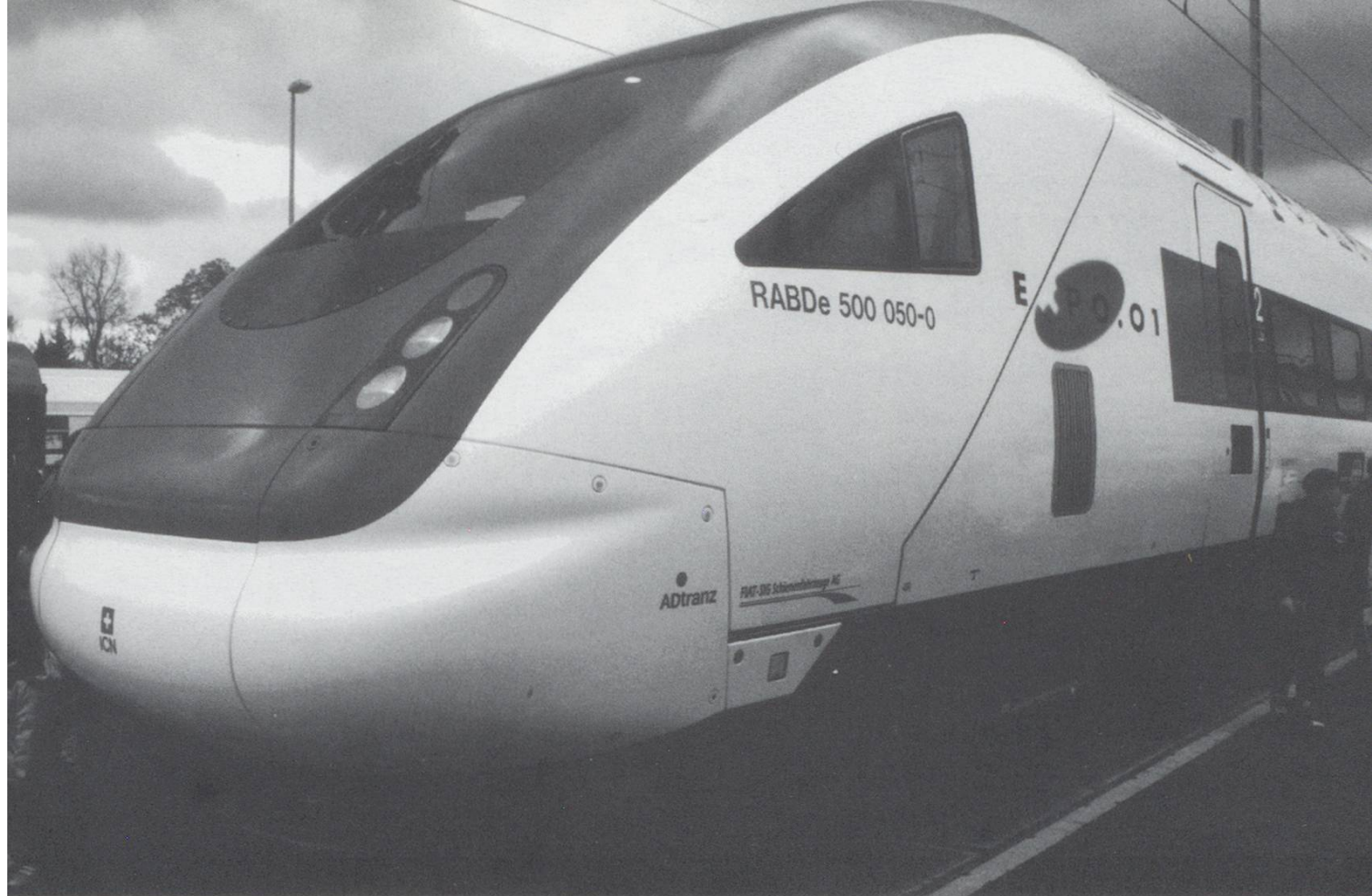
Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-854550>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



As seen at the Berlin Expo October 98 by Bob Sweet

Above Left: The latest units delivered to the Mittelthurgaubahn, similar to the MOB 7000 units, in a very striking livery of white with orange and pink.

Below Left: The driving cab of the Mittelthurgau unit, a central driving position with controls in the driver seat arm rests.

Above Right: The very futuristic styling of the latest SBB tilting train RABDe 500 050-0

Below Right: A demonstration of the tilting mechanism whilst the train stood in the yard, showing the angle of lean that the train will achieve when in service.

