

**Zeitschrift:** Swiss express : the Swiss Railways Society journal  
**Herausgeber:** Swiss Railways Society  
**Band:** 6 (2000-2002)  
**Heft:** 9

**Artikel:** 5 digits from Phil Weaver  
**Autor:** Weaver, Phil  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-854961>

### **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:** 06.02.2025

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



These five photographs taken by Phil last year aptly demonstrate the potential of digital photography.

LEFT: An ex-PTT Mercedes Post bus, now preserved and operating in Interlaken for a local operator. Note the right hand drive. 01/08/2001.

CENTRE LEFT: SBB Re6/6 11688 and an ex-SOB Re4/4 436-114 in an overall livery for Schweizer Stahl at Erstfeld. 08/08/2001.

CENTRE RIGHT: SOB Re4/4 446-447 at Pfäffikon with a Voralpen Express. The TESA livery is one of the better ones.

BOTTOM LEFT: The BLS paddler, DS Lötschberg arrives at Giessbach on 01/01/2001.

BOTTOM RIGHT: The MOB's Ge4/4 8001 was photographed in Zweisimmen on 10/01/2001. The livery is for the MOB's Centenary and you should find its other side elsewhere in SE.



## 5 DIGITS FROM PHIL WEAVER

