

Zeitschrift: Gewerkschaftliche Rundschau : Vierteljahresschrift des Schweizerischen Gewerkschaftsbundes
Herausgeber: Schweizerischer Gewerkschaftsbund
Band: 83 (1991)
Heft: 5

Rubrik: Impressum

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: 16.04.2025

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

Inhaltsverzeichnis

Was ist neu am neuen Arbeitsprogramm des SGB? (Ewald Ackermann)	129
Frauenstreik: Blicke zurück und nach vorne	
● «Dieser Streik führt zu einem anderen Rollenverständnis.» Die Rundschau im Gespräch mit Elfie Schöpf.	143
● «Dieser Erfolg war keine Eintagsfliege.» Die Frauenverantwortlichen aus fünf Gewerkschaften äussern sich.	148
Buchhinweise	159

83. Jahrgang

Heft 5, September / Oktober 1991

Gewerkschaftliche Rundschau

Zweimonatsschrift des Schweizerischen Gewerkschaftsbundes (SGB)
Redaktion: Ewald Ackermann, Monbijoustrasse 61, 3007 Bern
Briefadresse: Postfach 64, 3000 Bern 23; Telefon: 031 45 56 66

Jahresabonnement Fr. 30.-; für Mitglieder der dem SGB angeschlossenen Verbände Fr. 15.-, Ausland Fr. 35.-, Einzelheft Fr. 5.-
Insertionspreise ganzseitig: Fr. 200.-; Postcheckkonto 30-2526-3
Druck: Bubenberg Druck- und Verlags-AG, Bern
