

<b>Zeitschrift:</b>	L'Enseignement Mathématique
<b>Herausgeber:</b>	Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique
<b>Band:</b>	13 (1967)
<b>Heft:</b>	1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE
 <b>Artikel:</b>	QUELQUES THÉORÈMES BIEN CONNUS SUR LES A.N.R. ET LES C.W. COMPLEXES
<b>Autor:</b>	Weber, C.
<b>Bibliographie</b>	
<b>DOI:</b>	<a href="https://doi.org/10.5169/seals-41544">https://doi.org/10.5169/seals-41544</a>

### 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:** 25.05.2025

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

## RÉFÉRENCES

- BORSUK, K.: *Theory of Retracts*. Monografie Matematyczne Varsovie (1967).
- DUGUNDJI, J.: An Extension of Tietze's Theorem. *Pacific Journal of Math.*, 1 (1951), pp. 353-367.
- HANNER, O.: Some Theorems on Absolute Neighborhood Retracts. *Arkiv. for Math.*, 1 (1951), pp. 389-408.
- MILNOR, J. [1]: The Geometric Realisation of a Semi-simplicial Complex. *Annals of Math.*, 65 (1957), pp. 357-362.
- MILNOR, J. [2]: On Spaces Having the Homotopy Type of a C.W. complex. *Transactions A.M.S.*, 90 (1959), pp. 272-280.
- PALAIS, R.: Homotopy Theory of Infinite Dimensional Manifolds. *Topology*, 5 (1966), pp. 1-14.
- WALL, C. T. C.: Finiteness Conditions for C.W. complexes. *Annals of Math.*, 81 (1965), pp. 56-69.
- WHITEHEAD, J. H. C. [1]: Combinatorial Homotopy I. *Bulletin A.M.S.*, 55 (1949), pp. 453-496.
- WHITEHEAD, J. H. C. [2]: A Certain Exact Sequence. *Annals of Math.*, 52 (1950), pp. 51-110.

Institut Mathématique  
Université  
Genève.

(Reçu le 15 février 1968.)