

Zeitschrift: Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art
Band: 50 (1963)
Heft: 11: Bauten des Bundes

Artikel: Mehrzweckgebäude der PTT auf dem Säntis : 1961, Architekten : Hohl & Rohner, Herisau
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-87120>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 10.01.2026

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

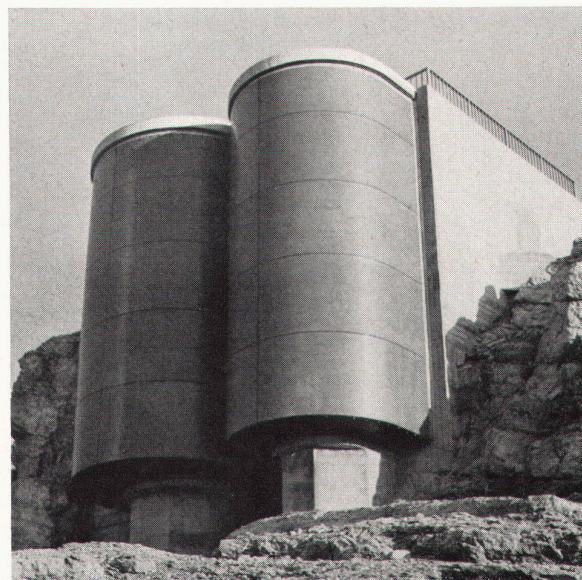
Mehrzweckgebäude der PTT auf dem Säntis



1

1961. Architekten: Hohl & Rohner, Herisau

Auf dem Säntisgipfel (2504 m über Meer) mußte eine Station für drahtlose Übermittlung (Sende- und Relaisstation für Fernsehen, Rundspruch, Telefonie usw.) gebaut werden. Ein Zusammenbau mit der damals zu errichtenden Bergstation der Luftseilbahn Schwägalp-Säntis mit einer an den Fels angelehnten Antennenanlage ergab eine zweckmäßige Lösung.



2

1

Säntisgipfel
Le sommet du Säntis
Säntis peak

2

Antennen mit Schutzhülle aus Spezialgewebe
Antennes avec protection en tissu spécial
Antennae with covers made of special fabric

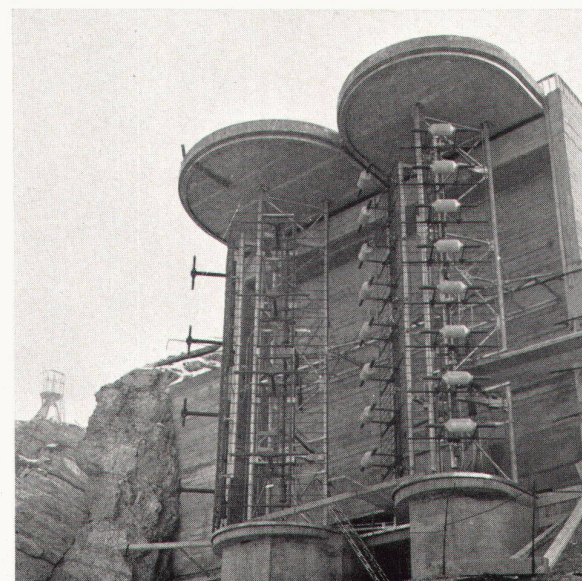
3

Antennen geöffnet
Antennes découvertes
Antennae, opened

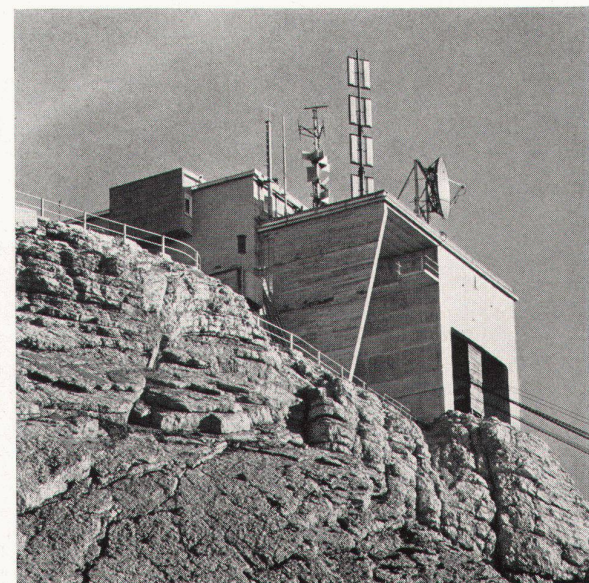
4

Gesamtanlage mit Bergstation der Schwebebahn
Vue d'ensemble des installations et station du téléphérique
Assembly view of the Säntis railway and mountain station

Photos: 1 Abteilung für Flugwesen, Dübendorf; 3 E. Grubenmann, Appenzell



3



4