

# Bilder aus früheren Zeiten

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Bulletin der Vereinigung Schweiz. Petroleum-Geologen und -Ingenieure**

Band (Jahr): **49 (1983)**

Heft 116

PDF erstellt am: **24.09.2024**

## **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.

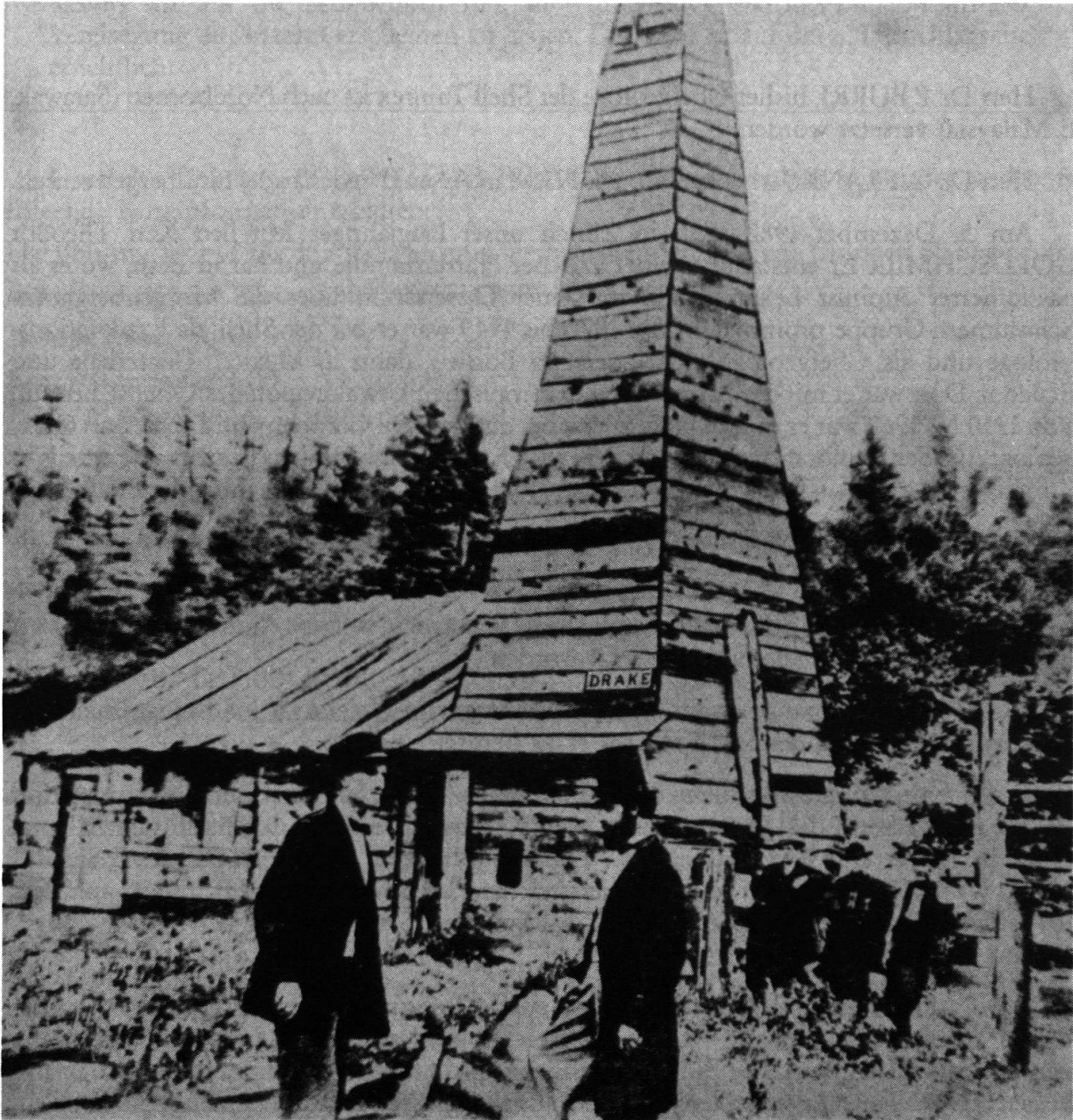
Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen 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.

## Bilder aus früheren Zeiten



Der mit Dampfkraft angetriebene Bohrturm mit dem Edwin Laurentine DRAKE zusammen mit dem Schmid W. A. SMITH in der Nähe von Titusville (Pennsylvania, USA) am 27. August 1859 Erdöl entdeckte. Im gleichen Jahr produzierte das angebohrte Feld noch 2000 bbls (ca. 270 Tonnen) Erdöl, welches in Fässern auf Schiffen abtransportiert und zu Leuchtpetroleum verarbeitet wurde. Diese Bohrung war die erste wirtschaftlich erfolgreiche Erdölbohrung der USA. (Photo: Drake Museum, Titusville)