

Seit 2016

DER BAU VON BIOGEN UND DER INFRASTRUKTURANLAGEN

8

Die nachfolgenden Fotografien zeigen Impressionen der Bauarbeiten auf dem Attisholz Süd-Areal. Im Juli 2015 wurden im Rahmen der Bauvorbereitungsarbeiten das Hackschnitzelsilo sowie das Treppenhaus des ehemaligen Sodakessel-Gebäudes gesprengt. Zu den Vorbereitungsarbeiten gehörten neben zahlreichen Abbrüchen auch die Sanierung von belasteten Standorten sowie die Umlegung des bestehenden Gleisanschlusses. Im Januar 2016 erfolgte der offizielle Spatenstich für den Bau der Produktionsanlage von Biogen. Die Fotografien zeigen auch den Bau der für die Arealerschliessung nötigen Infrastrukturanlagen wie Strassen und Werkleitungen.

Sprengung



Abbruch und Neubau



Rückbau Landi-Halle



Spatenstich und Bauarbeiten



Neubau



1880 bis 2010 Cellulose Attisholz

- 1 1881 bis 2008: Der Fabrikbetrieb
- 2 1881 bis 2008: Das Holzlager auf dem Südareal
- 3 1880 bis 2010: Eine kartographische Zeitreise
- 4 2000 bis 2008: Die Jahre des Wandels und Umbruchs

2010 bis 2015 Planung Attisholz-Areal

- 5 2011: Die Phase der Testplanung über das Areal
- 6 2012: Die Erarbeitung von Masterplänen
- 7 2015: Die Ansiedlung von Biogen
- 8 Impressionen zum Bau von Biogen und der Infrastrukturanlagen
- 9 Das Südareal entwickelt sich weiter

2015 bis heute Uferpark

- 10 2015: Der Studienauftrag zum Aare-Uferpark
- 11 2016: Das Konzept des öffentlichen Uferparks
- 12 Impressionen zum Bau des Uferparks