

Ex-PPC Areal, Cham



Altlasten-
untersuchung

Die PPC Electronic AG spezialisierte sich auf die Herstellung und den Vertrieb von elektrischen Leiterplatten (epoxidbeschichtete Platten mit Leiterbahnen aus Kupfer). Bis zum fertigen Produkt waren mehrere Herstellungsschritte notwendig, wobei mit diversen Säuren, alkalischen Ätzmitteln und altlastenrelevanten Stoffen (z.B. 1,1,1-Trichlorethen) galvanische Prozesse durchgeführt wurden.

Nach dem Konkurs der Firma 2012 und dem Verkauf des Areals sollte das Gebäude rückgebaut und als Parkplatz zwischengenutzt werden. Unser Auftrag beinhaltete die Durchführung der Altlastenvoruntersuchung, die Erstellung eines Entsorgungskonzepts, Ausführen des Gebäudechecks, sowie Ausarbeiten und Durchführen der Submissionen Gebäudesanierung Asbest, Gebäuderückbau und Materialentsorgung.

Während der Bauphase hat SC+P die örtliche Bauleitung wahrgenommen und auch sämtliche Arbeiten im Zusammenhang mit kontaminiertem Material fachlich begleitet.

Bauherrschaft

Alfred Müller AG, Baar

Dauer

2013-2015

Baukosten

1.2 Mio.

Leistungsumfang

Altlastenvoruntersuchung

Erstellung Entsorgungskonzept

Gebäudecheck

Erarbeitung Submissionsunterlagen, durchführen Submission mit Vergabeantrag

Bauleitung und fachliche Begleitung der Asbestsanierung, chemischen Dekontamination und des Gebäuderückbaus

Bern

Wollerau

Zürich

Olten Jurastrasse 6
4600 Olten
062 205 54 00
scpolten@scpag.ch
www.scpag.ch