

Jürgen Fillbach

08.09.2020



Vorstellung des Lebenslaufes von Jürgen Fillbach
mit Übersicht der bisherigen Arbeitsaktivitäten
sowie je einem Detail aus einem Projektbeispiel

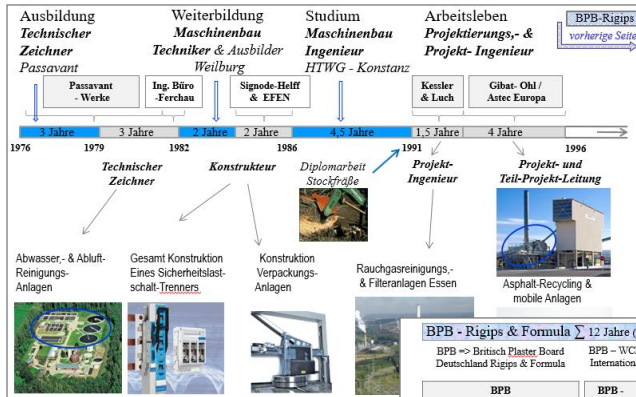
59 Jahre
verheiratet
keine Kinder

Maschinenbau Ingenieur
wohnhaft in Runkel (Limburg an der Lahn)

29 Jahre Berufs- incl. 8 Jahre Auslanderfahrung

Lebenslauf von Jürgen Fillbach visualisiert auf drei Seiten

von 1976 - 2020

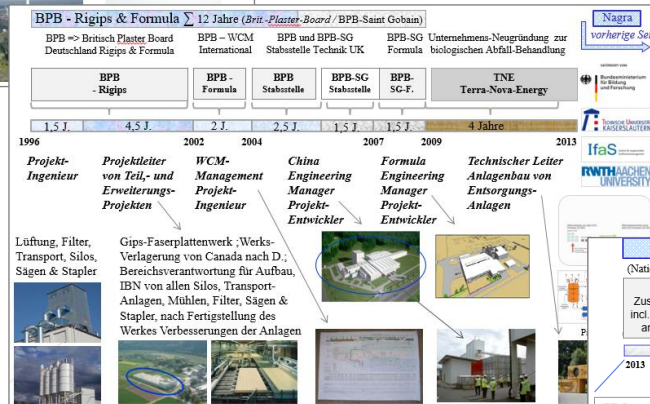


Ausbildung
Weiterbildung
Zusatzausbildungen

- Technischer Zeichner
- Maschinenbau Techniker
- Konstrukteur
- Ausbilder
- Umweltschutzbeauftragter

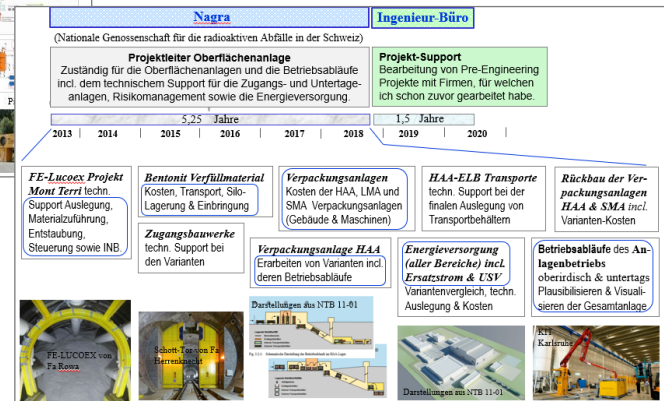
Studium an der HTWG Konstanz

- Ingenieur (FH) für Maschinenbau & Verfahrenstechnik



Arbeitsaktivitäten im Ausland

- UK, USA, Canada [Projektmanager]
- China [Engineering Manager]
- Ägypten [Engineering Manager]
- Schweiz [Projektmanager]



Die Betrachtung erfolgt rückläufig von 2020

Lebenslauf von Jürgen Fillbach visualisiert von 2013 bis heute

Nagra

Ingenieur-Büro

(Nationale Genossenschaft für die radioaktiven Abfälle in der Schweiz)

Projektleiter Oberflächenanlage

Zuständig für die Oberflächenanlagen und die Betriebsabläufe incl. dem technischen Support für die Zugangs- und Untertageanlagen, Risikomanagement sowie die Energieversorgung.

Projekt-Support

Bearbeitung von Pre-Engineering Projekten mit Firmen, für welchen ich schon zuvor gearbeitet habe.

5,25 Jahre

1,5 Jahre

2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020

**FE-Lucoex Projekt
Mont Terri techn.**

Support Auslegung, Materialzuführung, Entstaubung, Steuerung sowie INB.

Bentonit Verfüllmaterial

Kosten, Transport, Silo-Lagerung & Einbringung

Zugangsbauwerke

techn. Support bei den Varianten

Verpackungsanlagen

Kosten der HAA, LMA und SMA Verpackungsanlagen (Gebäude & Maschinen)

Verpackungsanlage HAA

Erarbeiten von Varianten incl. deren Betriebsabläufe

HAA-ELB Transporte

techn. Support bei der finalen Auslegung von Transportbehältern

**Rückbau der Verpackungsanlagen
HAA & SMA incl.**

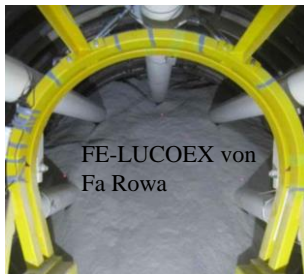
Varianten-Kosten

**Energieversorgung
(aller Bereiche) incl.
Ersatzstrom & USV**

Variantenvergleich, techn. Auslegung & Kosten

Betriebsabläufe des Anlagenbetriebs

oberirdisch & untertags Plausibilisieren & Visualisieren der Gesamtanlage



FE-LUCOEX von Fa Rowa



Schott-Tor von Fa Herrenknecht



Darstellungen aus NTB 11-01



KIT Karlsruhe

Lebenslauf von Jürgen Fillbach visualisiert von 1996 - 2013

BPB - Rigips & Formula Σ 12 Jahre (*Brit.-Plaster-Board* / BPB-Saint Gobain)

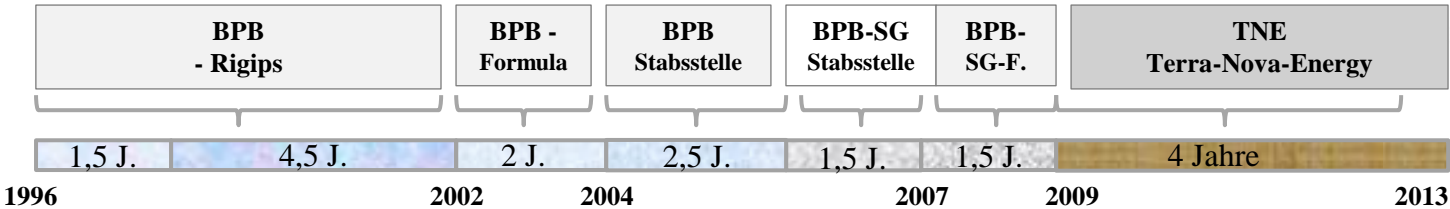
BPB => Britisch Plaster Board
Deutschland Rigips & Formula

BPB – WCM
International

BPB und BPB-SG
Stabsstelle Technik UK

BPB-SG Unternehmens-Neugründung zur
Formula biologischen Abfall-Behandlung

Nagra
vorherige Seite



Projekt-Ingenieur

Projektleiter von Teil- und Erweiterungs-Projekten

WCM-Management Projekt-Ingenieur

China Engineering Manager Projekt-Entwickler

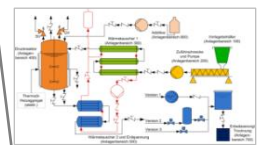
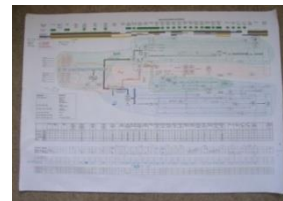
Formula Engineering Manager Projekt-Entwickler

Technischer Leiter Anlagenbau von Entsorgungs-Anlagen

Lüftung, Filter, Transport, Silos, Sägen & Stapler



Gips-Faserplattenwerk ;Werks-Verlagerung von Canada nach D.; Bereichsverantwortung für Aufbau, IBN von allen Silos, Transport-Anlagen, Mühlen, Filter, Sägen & Stapler, nach Fertigstellung des Werkes Verbesserungen der Anlagen

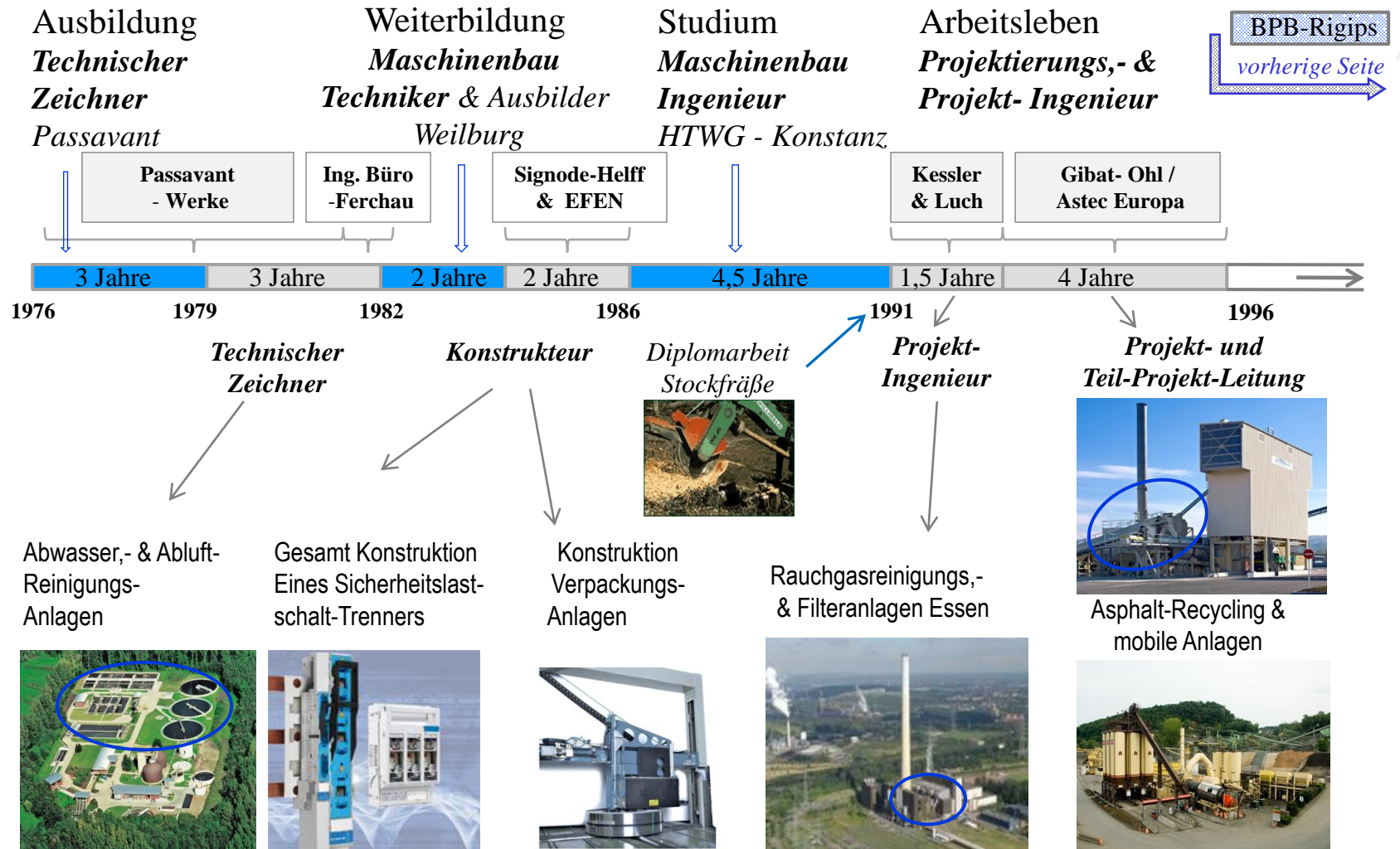


Pilotanlage



*(Übernahme durch Saint-Gobain)

Lebenslauf von Jürgen Fillbach visualisiert von 1976 - 1995



**Thank you
for your
Interest!**

Jürgen Fillbach
Dipl. Ing. (FH)
Maschinenbau /
Verfahrenstechnik



Ing. Büro für Investitionsplanung &
Projektierung
In den Fritzenstücker 2
D-65549 Limburg an der Lahn
Tel. Mobil 0049-173 86 2000 7

juergen.fillbach@mail.de

