

J.B.

wo er in 3,5 Monaten perfektes Französisch lernte.

Liebig darf im San Bone einen Vortrag über Knallsilber halten.

Ein berühmter Wissenschaftler namens Alexander von Humboldt, machte Liebig mit 21 Jahren zum Chemieprofessor.

Als Liebig nach Gießen kam, lebte er erstmal in einer Kaserne, die er 1841 zu einem Chemischen Institut umbaute. Dort hielt er Vorträge von 6 Uhr morgens bis 12 Uhr nachts.

Danach erfand er das Chemische-Praktikum.

Liebig erfand:

- den Quecksilberspiegel
- später den Silberspiegel
- „Liebig's Fleisch-Extract“
- das Backpulver, mit dem Dr. Oetker aber das Geschäft machte
- Streichhölzer, die ihm von Schweden gestohlen wurden
- Mineraldünger
- 15 Jahre danach das Supersystem (Volldünger)
- Fünf-Kugeln-Apparat