

# Wieder da. Ein Pionier der ersten Stunde kehrt nach Kundl zurück

Okt 18, 2021

English

**René Deveaux, Jahrgang 1924, hatte 1946 gerade sein Studium der Agrarwissenschaften in Paris abgeschlossen, als er ein ungewöhnliches Angebot für seinen ersten Job bekam: eine Penicillin-Fabrik in Tirol aufzubauen.**

Der junge Franzose hatte beim Praktikum in einem Forschungszentrum der französischen Armee die Grundzüge der Penicillin-Produktion kennengelernt. Mit diesem Wissen kam er dann nach Kundl, um hier Penicillin für den österreichischen Markt herzustellen. Nachgedacht habe er nicht lange, schließlich sei das ein großes Abenteuer gewesen, für das er noch dazu gutes Geld bekam. Die einzige Hürde: Seine Verlobte und er mussten noch vor der Abreise heiraten. Ledig ins Ausland, das ging damals nicht.

René Deveaux gehörte 1946 zu den ersten Mitarbeitern der neugegründeten Biochemie. Er half mit, aus der ehemaligen Brauerei eine Penicillinproduktion zu machen. Improvisation war das Gebot der Stunde. Trotz aller Hindernisse gelang es René Deveaux und seinen Kollegen 1948, ein für die Anwendung am Menschen taugliches und injizierbares Penicillin herzustellen. Es war bräunlich-gelb und eine echte Sensation.

2014 kehrte René Deveaux mit seiner Frau und Familienmitgliedern nach Kundl zurück. Seine Tochter hatte der Geschäftsleitung geschrieben und um die Einladung gebeten. Mit über 90 Jahren wollte ihr Vater seinen ersten Arbeitsplatz noch einmal sehen. Es war ihm ein Herzenswunsch.

Video: René Deveaux bei seiner Rückkehr nach nach fast 70 Jahren

## **Back in town. A pioneer from the very beginning comes home**

**René Deveaux, born in 1924, had just completed his studies in agricultural sciences in Paris in 1946 when he received an unusual offer for his first job: to set up a penicillin factory in Tyrol.**

The young Frenchman had learned the basics of penicillin production during an internship at a research centre of the French army. With this knowledge, he then came to Kundl to produce penicillin for the Austrian market. He didn't think about it for long, after all, it was a great adventure for which he got good money. The only hurdle: he and his fiancée had to get married before he left. At that time, going abroad unmarried was not an option.

René Deveaux was one of the first employees of the newly founded Biochemie in 1946. He helped turn the former brewery into a penicillin production facility. Improvisation was the order of the day. Despite all obstacles, René Deveaux and his colleagues succeeded in producing an injectable penicillin suitable for human use in 1948. It was brownish-yellow and a veritable sensation.

In 2014, René Deveaux returned from France to Kundl with his wife and family members. His daughter had written to the management team asking for the invitation. At over 90 years of age, her father wanted to see his first workplace once again. It was his heart's desire.

Video: René Deveaux on his return after almost 70 years

The feature from 2014 captured the moving moments. Merci beaucoup, Mr. Deveaux!

---

**Source URL:** <https://www.novartis.com/at-de/stories/wieder-da-ein-pionier-der-ersten-stunde-kehrt-nach-kundl-zurueck>

### **List of links present in page**

- <https://www.novartis.com/at-de/at-de/stories/wieder-da-ein-pionier-der-ersten-stunde-kehrt-nach-kundl-zurueck>

zurueck

- <https://www.novartis.com/at-de/at-de/stories/75-jahre>
- #english