

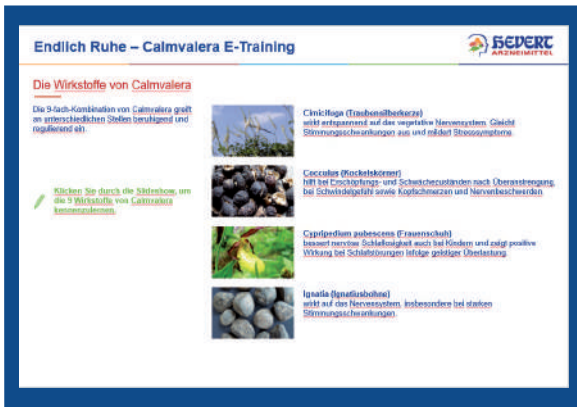
Das Familienunternehmen Hevert-Arzneimittel stellt seit 65 Jahren naturheilkundliche Präparate her. Damit das wichtige Hintergrundwissen zu den Produkten jederzeit verfügbar ist, will Hevert-Arzneimittel verstärkt digitale Lernformate z. B. in Apotheken einsetzen.

Hevert-Arzneimittel verfügt bereits über eine gute Grundlage an Schulungsmaterialien für Präsenstrainings, die in Lernprogramme umgewandelt werden sollen. In einem Arbeitstreffen hat Canudo gemeinsam mit Hevert-Arzneimittel einen individuellen Produktionsablauf aufgesetzt. Im Fokus stand die Frage: Wie können wir nachhaltig, zuverlässig und flexibel Lerninhalte digitalisieren?

Das Ergebnis: Hevert-Arzneimittel übernimmt die **Konzeption** und Canudo die **Produktion** der Lernprogramme.

### Das Projekt in Zahlen




- | Arbeitstreffen
- || Vorlagen (PPT und Storyline)
- |||| Lernprogramme
- |||| | Interaktionstypen
- |||| | | | | | Layouts
- ∞ Möglichkeiten

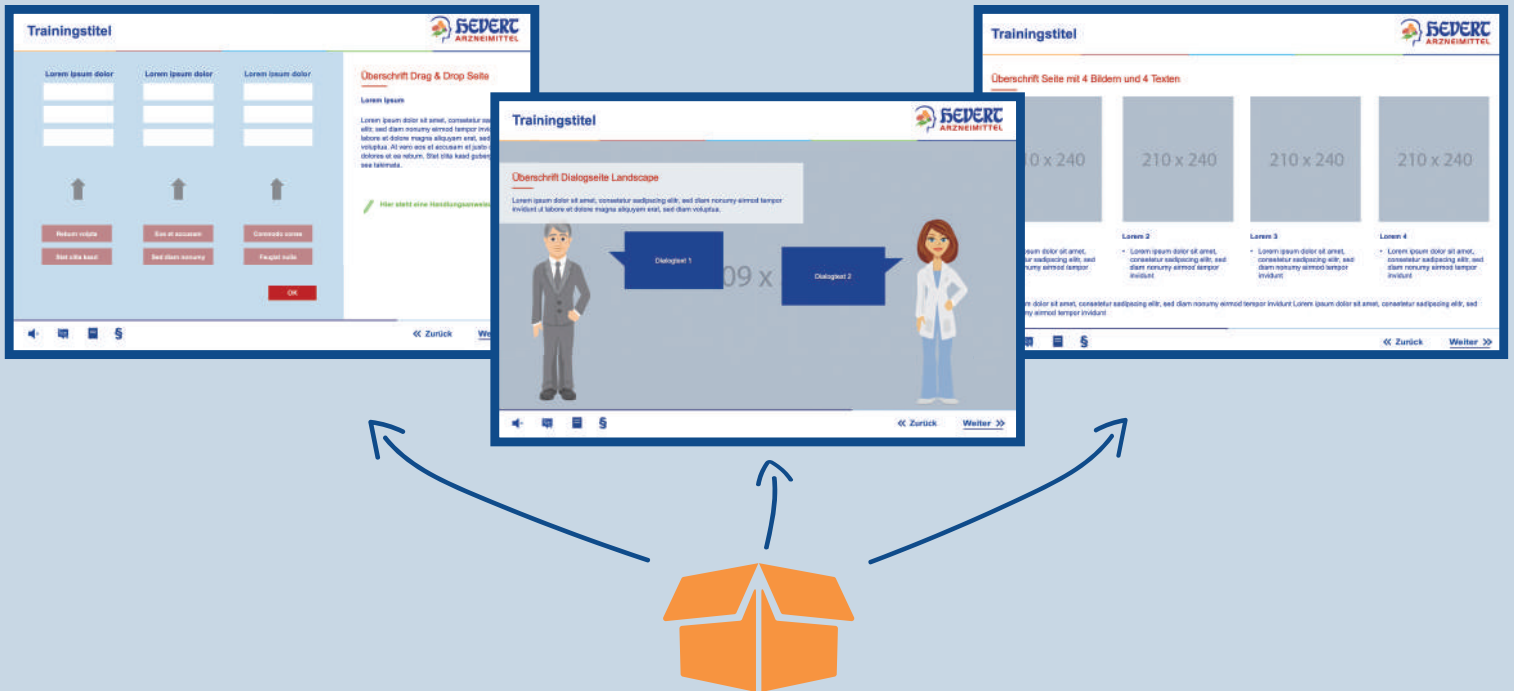


Dieser individuelle Produktionsprozess ermöglicht Hevert-Arzneimittel, aus den eigenen Ressourcen zu schöpfen und auf den vorhandenen Schulungsmaterialien aufzubauen. Gleichzeitig erhöht das den internen Aufwand; existierende Präsentationen müssen in ein neues Format übertragen werden. Um Hevert-Arzneimittel die konzeptionelle Arbeit zu erleichtern, erstellt Canudo einen Baukasten, der aus verschiedenen Seitentypen und Interaktionen besteht. Denn: Mit dem richtigen Werkzeug geht's einfacher!



### Der Produktionsprozess ist ...

-  ... **nachhaltig**, weil wir den Grundstein für eine langfristige Zusammenarbeit gelegt haben. Der Prozess ist kein Einmalprodukt, sondern er kann wiederverwendet werden.
-  ... **flexibel**, weil alle wissen, wofür sie zuständig sind. Zeitfressende Abstimmungen gehören der Vergangenheit an.
-  ... **zuverlässig**, weil der Prozess auf der jahrelangen Erfahrung von Canudo im Bereich digitaler Lernmedien basiert. Budgets werden so langfristig planbar.



## Der Baukasten

Damit Hevert-Arzneimittel und Canudo Hand in Hand arbeiten können, wurden einige Rahmenbedingungen festgelegt und Vorlagen erstellt. Canudo erstellt zum Beispiel eine Drehbuchvorlage für PowerPoint und Templates für das Autorentool Storyline, die aufeinander aufbauen und ineinandergreifen. Die Drehbuchvorlage wird von Hevert-Arzneimittel befüllt. Sie gibt den Aufbau eines Lernprogrammes wieder und besteht aus verschiedenen Bausteinen, z. B. Seitentypen und Interaktionen.

## Der Didaktik-Check

Gleichzeitig wird so die effiziente Umsetzung der Drehbücher gewährleistet. Bevor es zur Umsetzung kommt, wird ein Drehbuch auf Herz und Nieren geprüft – von Didaktikexperten. Durch diese Optimierungsschleife steigt die Qualität des Lernprogramms, sodass ein höherer Lernerfolg erzielt wird.

## Das Ergebnis

Nachdem die Drehbücher inklusive der Medien vorliegen, beginnt die Arbeit im Autorentool. In kurzer Zeit steht dann das finale Lernprogramm bereit, das im Lernmanagementsystem eingebunden wird.

