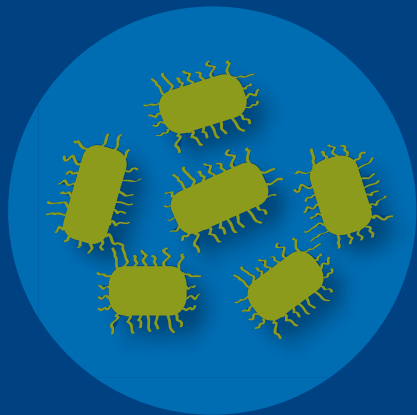


Erforschung und Entwicklung eines Impfstoffes



Krankheitserreger



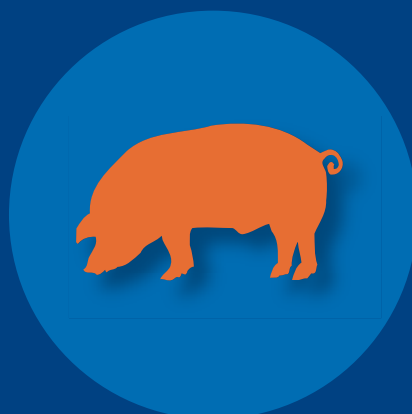
Idee und Konzeptentwicklung



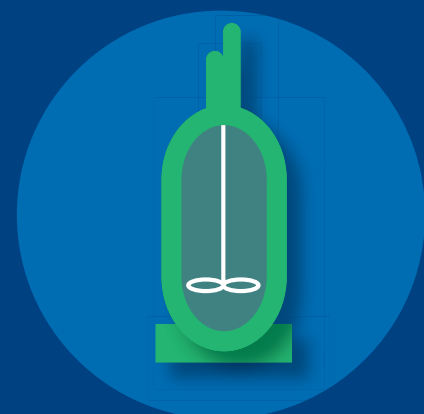
Forschung



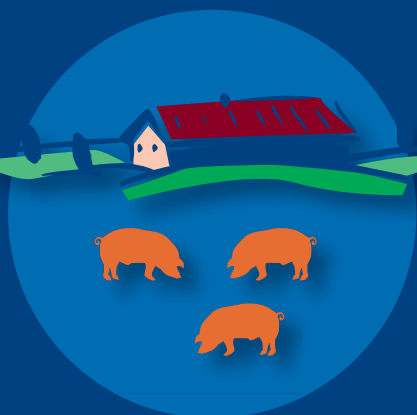
Prototyp



Bestimmung von Dosis, Dauer des Schutzes und Impfalter im Labor



Entwicklung Laborherstellungsprozess



Feldstudien auf Bauernhöfen

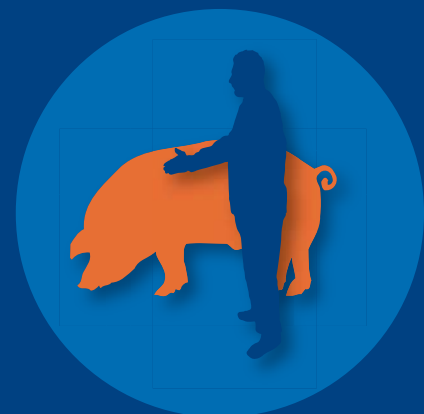


Zulassungsunterlagen



Behördliche Zulassung

- ▶ Die behördliche Zulassung ist die Voraussetzung für die Herstellung und Anwendung eines Impfstoffes
- ▶ Entwicklungsdauer eines Impfstoffes: 5 bis 7 Jahre
- ▶ Forschungs- und Entwicklungskosten: 30 bis 50 Mio Euro pro Impfstoff



Anwendung