



## Pharmaindustrie: Stärken, Schwächen und Herausforderungen

Die letzten Jahre haben Pharmaunternehmen weltweit vor große Herausforderungen gestellt. Die Pandemie hat eine noch nie dagewesene Nachfrage nach Impfstoffen geschaffen, viele klinische Studien eingestellt und zu einem weltweiten Mangel an PSA geführt. Bis jetzt befindet sich die Branche immer noch in einer Aufholjagd. Die pharmazeutische Industrie steht weiterhin vor großen Herausforderungen und sucht nach innovativen Lösungen. Doch was stellen aktuell die fünf größten Probleme der pharmazeutischen Industrie dar?

## SWOT - Analyse der deutschen Pharmaindustrie

### Stärken

- hoher Innovationsgrad
- qualifizierte Arbeitskräfte
- gute öffentliche Förderungslandschaft
- starker Biopharmazeutika Sektor
- gute Bildungs- & Forschungsinfrastrukturen

### Chancen

- gute Förder- und Regulierungsstrukturen
- Branchendialog
- attraktive Branche für jüngere, gut ausgebildete Beschäftigte in Deutschland aufgrund guter Bezahlung und hervorragenden Qualifikationsmöglichkeiten

### Schwächen

- Anfälligkeit der Produktion bei Unterbrechungen in den nicht ausreichend transparenten globalen Lieferketten
- Wachsender Anteil an Engpassberufen und Wettbewerb mit anderen Industrien um bestimmte Qualifizierungen

### Risiken

- Zunehmend strenge Auflagen für Produktsicherheit und nachhaltige Produktion im Betrieb und entlang der Lieferketten
- Investitionsrisiken: Die Wirkung neuer Medikamente ist stets ungewiss bei gleichzeitig hoher Innovationsgeschwindigkeit im weltweiten Wettbewerb

## Aktuelle Herausforderungen der Pharmaindustrie

1. Unterbrechungen der Lieferketten führt zur globalen Unterversorgung an Arzneimitteln
2. Erfassung und Analyse großer Datenmengen
3. Erhöhte Transparenz in klinischen Studien
4. Widerstand gegen & Angst vor Veränderung innerhalb der Branche
5. Datensicherheit als regulatorische Herausforderung

Sie sind auf der Suche nach hochqualifizierten Experten? Wir helfen gerne bei der Selektion und Aktivierung.

