











# Überprüfe dein Wissen zum Immunsystem

[offenes-lernen.de](https://offenes-lernen.de) → [Biologie](#) → [Immunsystem](#)

Kompetenzen Niveaustufe 				Lernbar in ...	
Ich kann ...				A. Nr.	Text
den Begriff Infektion erklären und kenne 4 verschieden Infektionskrankheiten.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	<a href="#">die Infektionskrankheiten</a> Erlebnis 3-NW- Seite 19
eine Pflanzenzelle, eine Tierzelle und ein Bakterium beschriften. Die <a href="#">interaktive Aufgabe</a> dazu kann ich ohne Probleme lösen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3	<a href="#">die Bakterien</a> <a href="#">die Pflanzenzelle</a> Erlebnis 3-NW- Seite 23
mindestens zwei Infektionskrankheiten die von Bakterien verursacht werden benennen und kann erklären wie sich Bakterien vermehren.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1 & 3	<a href="#">die Bakterien</a> <a href="#">die Infektionskrankheiten</a> Erlebnis 3-NW- Seite 23
erklären wofür der Mensch Bakterien für seine Zwecke einsetzt.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3	<a href="#">die Bakterien</a> Erlebnis 3-NW- Seite 23
ein Abbildung eines Virus beschriften und kann mindestens zwei Infektionskrankheiten die von Viren verursacht werden benennen,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5	<a href="#">die Viren</a> <a href="#">die Infektionskrankheiten</a>
die angeborene und spezifische Immunreaktion erklären.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6 & 7	<a href="#">Funktionsweise des Immunsystems</a> Erlebnis 3-NW- Seite 26-27
die aktive und passive Immunisierung erklären.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8	<a href="#">Aktive und passive Immunisierung</a> Erlebnis 3-NW- Seite 26-27

Kompetenzen Niveaustufe 				Lernbar in ...	
Ich kann zudem...				A. Nr.	Text
erklären wie sich Tierzellen und Bakterien von der Außenwelt abgrenzen, wo und wie ihre Erbinformationen gespeichert sind und wie diese Energie zum Leben herbekommen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3	<a href="#">die Bakterien</a> <a href="#">die tierische Zelle</a>
die Vermehrung eines Bakteriums berechnen und graphisch darstellen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3	<a href="#">die Bakterien</a>
die Unterschiede zwischen Viren und Bakterien darlegen und kennen die Wirkungsweise von Antibiotika.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5	<a href="#">die Viren</a> <a href="#">die Bakterien</a> Erlebnis 3-NW- Seite 21
die Organe des Immunsystems und deren Funktion benennen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6	<a href="#">Funktionsweise des Immunsystems</a> Erlebnis 3-NW- Seite 27
die aktive und passive Immunisierung erklären und miteinander vergleichen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8	<a href="#">Aktive und passive Immunisierung</a> Erlebnis 3-NW- Seite 26-27