



## **Covid-19-Impfungen im Landkreis Augsburg: Wöchentliches Impfupdate (Barrierefrei aufgelistet)**

Stand: 1. Dezember 2021

Impfungen gesamt: 331.463  
Neu hinzugekommen sind 12.386 Impfungen.

Erstimpfungen gesamt: 153.045  
Neu hinzugekommen sind 1.406 Impfungen.

Das macht 59,6 Prozent Erstimpfungen im Verhältnis zur Gesamteinwohnerzahl (256.934).

Das macht 67,3 Prozent Erstimpfungen im Verhältnis zu den Einwohnern ab zwölf Jahren (227.300).

Zweitimpfungen gesamt: 150.835  
Neu hinzugekommen sind 1.184 Impfungen.

Das macht 58,7 Prozent Zweitimpfungen im Verhältnis zur Gesamteinwohnerzahl (256.934).

Das macht 66,4 Prozent Zweitimpfungen im Verhältnis zu den Einwohnern ab zwölf Jahren (227.300).

Auffrischimpfungen: 27.583  
Neu hinzugekommen sind 9.796 Impfungen.

Das macht 10,7 Prozent Auffrischimpfungen im Verhältnis zur Gesamteinwohnerzahl (256.934).

Impfungen im Impfzentrum Gablingen-Siedlung: 84.237  
Neu hinzugekommen sind 0 Impfungen.



Erstimpfungen: 43.371  
Neu hinzugekommen sind 0 Impfungen.  
Zweitimpfungen: 40.702  
Neu hinzugekommen sind 0 Impfungen.

Impfungen im Impfzentrum Bobingen: 86.418  
Neu hinzugekommen sind 2.389 Impfungen.  
Erstimpfungen: 38.839  
Neu hinzugekommen sind 273 Impfungen.  
Zweitimpfungen: 38.148  
Neu hinzugekommen sind 274 Impfungen.

Mobile Impfungen: 25.844  
Neu hinzugekommen sind 2.089 Impfungen.

Impfungen Hausärzte: 153.906  
Neu hinzugekommen sind 7.908 Impfungen.

Impfungen Betriebsärzte (außerhalb der Impfzentren): 2.642  
Neu hinzugekommen sind 0 Impfungen.

Impfungen verfallen: 1.359  
Neu hinzugekommen: 64

Bei den verfallenen Impf-Dosen handelt es sich zum einen um 24 Dosen des Impfstoffs von AstraZeneca, der bereits aufgezogen war und nicht mehr verimpft werden durfte, nachdem am Nachmittag des 15. März 2021 ein Impfstopp für das Vakzin von AstraZeneca festgelegt wurde und zum anderen, um Dosen, die an Tagesenden des Impfbetriebs verworfen werden musste, da trotz erheblicher Bemühungen keine weiteren Impflinge mehr gefunden werden konnten.