

## *Weihnachtsrätsel 2020*

*Sie haben einen Impfstoff erfunden. Dieser muss in drei Dosen verabreicht werden um immun zu werden.*

*Die zweite Dosis ist 6 Tage nach der Ersten und die Dritte 12 Tage nach der Zweiten zu verabreichen. 21 Tage nach der dritten Impfung ist man immun.*

*Sie können aus Kapazitätsgründen nur alle 3 Tage und dann auch jeweils nur eine Gruppe impfen.*

*Ihre Aufgabe ist es 6 Gruppen zu impfen.*

*Wann sind alle Personen immun?*

*Wir wünschen viel Spaß beim Rätseln.*



*Büro Neunkirchen  
Sankt-Franziskus-Weg 2  
53819 Neunkirchen-Seelscheid  
Tel.: 0 22 47 - 91 67 0  
Fax: 0 22 47 - 91 67 20  
nk@ibholzem-hartmann.de*

*Büro Grafschaft  
Im Meisengarten 15  
53501 Grafschaft-Karweiler  
Tel.: 0 26 41 - 98 01 0  
Fax: 0 26 41 - 98 01 55  
gs@ibholzem-hartmann.de*

*Die Lösung finden Sie – wie jedes Jahr – unter [www.ibholzem-hartmann.de](http://www.ibholzem-hartmann.de)*

*Über Rückmeldungen, Lösungsansätze etc. freuen wir uns immer sehr.*