

Lachendorf, 13.03.2021

Erklärung der 3-Tage-Regel?

Damit am Montag, 15.03.2021, Schülerinnen und Schüler der Gruppe B aus den Klassen 5, 6 und 7 zur Schule kommen dürfen, müssen die Inzidenzwerte im Landkreis Celle der drei vorangegangenen Tage betrachtet werden:

Tag	neue Fälle	Inzidenzwert	< 100	
Fr., 12.03.2021	48	84,4	JA	😊
Sa., 13.03.2021	43	91,6	JA	😊
So., 14.03.2021		???	???	

Liegt der Inzidenzwert an allen drei Tagen unter 100, dürfen die Schülerinnen und Schüler am 15.03.2021 in die Schule kommen!

Sollte der Wert am morgigen Sonntag über 100 liegen, dürfen die Schülerinnen und Schüler erst dann kommen, wenn der Wert an drei aufeinanderfolgenden Tagen unter 100 gelegen hat. Das wäre dann im günstigsten Fall erst am Donnerstag möglich.

Zur Ermittlung der Inzidenzzahl ist durch die Schulen die Niedersachsenseite unter

https://www.niedersachsen.de/Coronavirus/aktuelle_lage_in_niedersachsen/

zu Grunde zulegen. Diese Seite wird regelmäßig täglich um 11.00 Uhr zum Sachstand 9.00 Uhr aktualisiert.

Nettigkeit am Rande:

Rundverfügung 10 / 2021:

„Wenn ... die Inzidenz **über 100** beträgt, ist der Schulbesuch ... untersagt bis der Schwellenwert **von 100** an drei aufeinanderfolgenden Tagen **unterschritten** ist.“

Frage: Was ist mit 100?

Rundverfügung 11 / 2021:

„... muss ... für mindestens drei aufeinanderfolgende Tage der regionale Inzidenzwert **unter 100** liegen.“

Antwort: Aha, bei 100 ist also der Schulbesuch verboten.

Rundverfügung 12 / 2021:

„Wenn am 12., 13. und 14. März 2021 am Standort der Schule (Landkreis oder kreisfreie Stadt) der Inzidenzwert von 100 überschritten ist, ist ab 15. März 2021 der Schulbesuch für alle Schulen in öffentlicher und freier Trägerschaft untersagt, ...“

Frage: Das ist eine "und-Verknüpfung", danach dürfen wir anfangen, weil der Inzidenzwert am Freitag und Samstag unter 100 war, oder?

Nach § 13 Abs. 1 Satz 3 Niedersächsische Corona-Verordnung findet der **Szenarienwechsel** von Szenario C nach B am **15. März 2021** dann statt, wenn am Standort der Schule die 7-Tage-Inzidenz an mindestens drei aufeinanderfolgenden Tagen **unter 100** beträgt.

Antwort: Nein, danach warten wir den Wert vom Sonntag ab, der hoffentlich unter 100 sein wird.