

Berufsschulinternat Pegnitz
Am Brunberg 16
91257 Pegnitz

Tel.: +49 (09241) 80 86 170
Fax.: +49 (09241) 80 86 179

Internat@bs-pegnitz.de
berufsschulinternatpegnitz@yahoo.de

Pegnitz, 03.01.2022

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir teilen Ihnen hiermit mit, dass nun auch Berufsschulinternate in den Infektionsschutzmaßnahmenverordnungen dem Beherbergungsbegriff zugeordnet werden. Deshalb gelten ab sofort auch für unser Internat folgende Voraussetzungen für die Unterbringung der Auszubildenden:

Minderjährige Berufsschüler, die an den Schulen auch tatsächlich getestet werden (zu beachten, dass dies nur für Schülerinnen und Schüler gilt, die sich gerade in einer Unterrichtsphase während des Blockunterrichts befinden und damit auch tatsächlich drei Mal pro Woche an ihrer Berufsschule getestet werden) dürfen gem. § 5 Abs. 3 Nr. 2 der 15. BayIfSMV die Gastronomie und das Beherbergungswesen betreten bzw. nutzen, selbst wenn sie nicht geimpft oder genesen sind. Eine Erbringung eines PCR-Testnachweises ist in diesen Fällen nicht erforderlich.

Anders verhält es sich für volljährige Berufsschüler, die ein Wohnheim nutzen wollen. Gem. § 5 Abs. 3 Nr. 1 der 15. BayIfSMV gilt für zwingend erforderliche und unaufschiebbare nichttouristische Beherbergungsaufenthalte 3G+. D.h. es ist in jedem Falle – unabhängig davon, ob die Schülerinnen und Schüler an der Schule aktuell im Blockunterricht getestet wurden oder nicht – von ungeimpften und nicht genesenen Personen ein negativer PCR-Test bei Anreise vorzulegen, welcher nicht älter als 48 Stunden ist.

Der PCR-Testnachweis muss bei Ankunft und danach alle 48 Stunden erbracht werden (vgl. § 4 Abs. 6 Nr. 1 der 15. BayIfSMV: "vor höchstens 48 Stunden durchgeführt"). Ein einmaliger PCR-Test bei Anreise ist für einen mehrwöchigen Aufenthalt nicht ausreichend.

Bitte informieren Sie Ihre Auszubildenden darüber. Eine Aufnahme volljähriger Schüler ist nur durch **Vorlage eines Impfnachweises** oder eines **gültigen PCR-Tests** möglich.

Mit freundlichem Gruß

Johannes Knörl
(Internatsleitung)