

Ihre Ansprechpartnerin

Birgit Schwabe
Bereichsleitung Unternehmenskommunikation
REGIOMED-KLINIKEN GmbH
Zentralverwaltung
Gustav-Hirschfeld-Ring 3
96450 Coburg

Telefon 09561 9733-2281
Telefax 09561 9733-2286
Birgit.schwabe@regiomed-kliniken.de

Presseinformation vom 25.01.2022

Hervorragende Leistungen ausgezeichnet

Staatspreisurkunde für zwei Schülerinnen der Berufsfachschule für Gesundheits- und Krankenpflege Lichtenfels

In der beruflichen Ausbildung werden Schülerinnen und Schüler, die im Abschlusszeugnis einen Notendurchschnitt unter 1,5 erreichen, für ihre herausragenden Leistungen mit einer Staatspreisurkunde geehrt. Diese Ehrung fand in dieser Woche für Annika Eichhorn und Celine Knaut statt, die im September 2021 ihre Ausbildung zur Gesundheits- und Krankenpflegerin erfolgreich absolvierten.

Der Schulleiter der Lichtenfelser Berufsfachschule für Krankenpflege Harald Engel betonte in seiner Würdigung der Leistungen besonders den Umstand, dass der Abschluss in einer Zeit erreicht wurde, in der durch den coronabedingten Distanzunterricht es für die Schülerinnen und Schüler deutlich mehr Aufwand erforderte, den Stoff gut zu verinnerlichen. Lobend erwähnte er auch, dass Frau Knaut dieses Ergebnis trotz der Doppelbelastung durch ein ausbildungsbegleitendes duales Bachelorstudium der Pflegewissenschaft schaffte. Robert Wieland, Geschäftsführer bei REGIOMED für die Bayerischen Einrichtungen hob in seiner Laudatio ebenfalls den Umstand hervor, dass die sehr guten Leistungen trotz der erheblichen Belastungen durch die Coronasituation in der praktischen Ausbildung, aber auch den Einschränkungen die sich im privaten Bereich ergaben, erreicht wurden.

Die Urkunden der Regierungspräsidentin von Oberfranken wurden an die beiden ehemaligen Schülerinnen mit Blumen, einem Geldgeschenk und herzlichen Glückwünschen überreicht.



Im Bild v.l.n.r.: Harald Engel (Schulleiter), Barbara Weid (Management-Assistentin Klinikum Lichtenfels), Celine Knaut, Annika Eichhorn, Robert Wieland (Geschäftsführer REGIOMED Bay. Einrichtungen)