



Informationsabend Berufsfachschule

Dienstag, 24. Januar 2023, 18:00 Uhr,
in der Aula und im Laborgebäude Haus 4
der Parkstraße 12 - 18 in Neumünster

Die Berufsfachschulen Informationstechnik und Wirtschaft sowie Chemie und Pharmazie stellen sich vor

Wann? Dienstag, 24. Januar 2023, Beginn um 18:00

Wo? Theodor-Litt-Schule, Parkstraße 12 -18
1. Berufsfachschule III Chemie (CTA) und Pharmazie (PTA) (Laborgebäude)
2. Berufsfachschule III Informationstechnik (ITA) und Wirtschaft (KA) (Aula)

Sie haben Interesse an der Ausbildung zur pharmazeutisch-technischen Assistenz (PTA) oder zur chemisch-technischen Assistenz (CTA)? Sie interessieren sich für eine Ausbildung zur informationstechnischen Assistenz (ITA) oder kaufmännischen Assistenz (KA)? Sie haben Fragen zu diesen Ausbildungen und zu den beruflichen Zukunftsaussichten?

Die Theodor-Litt-Schule gibt interessierten Schülerinnen und Schüler Antworten auf alle Fragen – auch rund um den Erwerb der Fachhochschulreife. Seien Sie Gast der Theodor-Litt-Schule und lernen Sie die Berufsfachschulen Informationstechnik und Wirtschaft sowie Chemie und Pharmazie kennen.





Theodor-Litt-Schule

Regionales Berufsbildungszentrum
der Stadt Neumünster AöR



Sie haben Interesse

an der Ausbildung zur pharmazeutisch-technischen Assistenz (PTA) oder zur chemisch-technischen Assistenz (CTA)?

Sie haben Fragen zu diesen Ausbildungen

an der Theodor-Litt-Schule und zu den beruflichen Zukunftsaussichten?

Wir zeigen Ihnen gerne unsere Labore und geben Antworten auf Ihre Fragen. Seien Sie unser Gast und lernen Sie die Berufsfachschulen Pharmazie und Chemie kennen.

Lernen Sie uns kennen

am **Dienstag, 24. Januar 2023** von **18.00 – 20.00 Uhr** parallel zum „Infoabend Berufliches Gymnasium“ Parkstraße 12 – 18, 24534 Neumünster, Haus 4 (Chemieturm), im 2. Stock, Raum 4307.

Ansprechpersonen

Martina Klöfekorn
per Mail: info@tls-nms.de
Telefon: 04321-942 49 10 (Frau Wittkopf)

Sie können in Absprache mit uns jederzeit probeweise am Unterricht einer CTA- und PTA-Klasse teilnehmen.

