

Berufsbildende Schulen Jever



Berufsbildende Schulen Jever, Schützenhofstraße 23, 26441 Jever

Tel.: 04461 9667-0
Email: info@bbs-jever.de

FAX: 04461 9667-77
Homepage: bbs-jever.de

Landkreis Friesland
Herrn Ronald Ernst
Fachbereich 51
Lindenallee 1
26441 Jever

Landkreis Friesland		
Eing.	13. Aug. 2018	

ALA z.K.
LR
5/14

Berufsschulen: kaufmännische, gewerbliche und hauswirtschaftliche Berufe

Berufsvorbereitungsjahre: Bautechnik, Metalltechnik, Hauswirtschaft, Körperpflege

Berufseinstiegsklassen: Bautechnik, Metalltechnik, Hauswirtschaft, Körperpflege, Wirtschaft

Berufsfachschulen: Bautechnik, Metalltechnik, Fahrzeugtechnik, Hauswirtschaft, Pflegeassistent, Körperpflege, Wirtschaft

Berufliche Gymnasien: Wirtschaft
Gesundheit und Soziales
- Schwerpunkt Ökotropologie
- Schwerpunkt Sozialpädagogik

Ihr Zeichen, Ihre Nachricht vom

Unser Zeichen, unsere Nachricht vom
Zn

Jever,
09.08.2018

Antrag auf Einrichtung einer Fachklasse für den Ausbildungsberuf Berufskraftfahrer/Berufskraftfahrerin zum Schuljahr 2019/20

Sehr geehrter Herr Ernst,

Ich beantrage für die BBS Jever die Einrichtung der oben genannten Fachklasse.
Der Einzugsbereich erstreckt sich über die Landkreise Friesland und Wittmund sowie der Stadt Wilhelmshaven.

Begründung:

Nach Angabe der Arbeitsagentur beabsichtigen 15 Unternehmen in den Landkreisen Friesland und Wittmund sowie der Stadt Wilhelmshaven Ausbildungsplätze für den Ausbildungsberuf Berufskraftfahrer/Berufskraftfahrerin anzubieten. Insgesamt wird die Anzahl der Ausbildungsplatzangebote mit 25 angegeben. Der Bedarf in der Region ist u. a. auch auf die rasante Entwicklung im Bereich der Logistikdienstleistungen zurückzuführen (u. a. Jade-Weser-Port).

Die Berufsbildenden Schulen Jever sind das Kompetenzzentrum für die logistischen Berufe (Fachkräfte für Lagerlogistik, Fachlageristen) für die Landkreise Friesland und Wittmund sowie der Stadt Wilhelmshaven. Im Kfz-Bereich gilt dies für den Landkreis Friesland.

Da wir bereits die Fachkräfte für Lagerlogistik und die Fachlageristen sowie die Kfz-Mechatroniker unterrichten, sehen wir Synergieeffekte sowohl bei den Fachkompetenzen der Lehrkräfte also auch bei der sächlichen und räumlichen Ausstattung.

Für Fragen stehe ich selbstverständlich zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Zimmermann