

Beratung	Datum	Behandlung	Ziel
Schulausschuss	28.04.2023	öffentlich	Beschluss

Betreff:

Beantragung der Einrichtung einer Klassenkopplung an der Beruflichen Schule 2 / Rudolf-Diesel-Fachschule in den Fachrichtungen Elektrotechnik mit Informatiktechnik (bzw.Wirtschaftsinformatik) für die Schuljahre 2023/24, 2024/25

Sachverhalt (kurz):

Die Rudolf-Diesel-Fachschule (RDF) bildet staatlich geprüfte Techniker/-innen in den Fachrichtungen Maschinenbautechnik, Mechatroniktechnik, Bautechnik, Elektrotechnik sowie Informatiktechnik und neu Wirtschaftsinformatik aus. Die Techniker/-innen aller Fachrichtungen sind im Anschluss an ihre Weiterbildung gesuchte Spezialistinnen und Spezialisten, die im Großraum Nürnberg aktuell stark nachgefragt werden. Die städtische Weiterbildung stellt daher einen wichtigen Baustein in der Versorgung der Unternehmen am Wirtschaftsstandort Nürnberg dar.

Der Schulausschuss wird darum gebeten, folgende Planungen der Schule zu unterstützen:

Bei einer Zahl von mindestens zehn geeigneten Bewerbern/-innen in der Fachrichtung Informatiktechnik (oder alternativ Wirtschaftsinformatik) kann zum Schuljahr 2023/24 eine Eingangsklasse als Koppelklasse in der Informatiktechnik oder der Wirtschaftsinformatik in Verbindung mit der schülerstarken Fachrichtung Elektrotechnik gebildet werden. Gegenüber einer Eingangsklasse mit 16 Schüler/-innen entstehen der Stadt durch die Koppelung mit der Fachrichtung Elektrotechnik und den Verzicht auf Klassenteilungen keine Mehrkosten.

1. Finanzielle Auswirkungen:

	Noch offen, ob finanzielle Auswirkungen				
	Kurze Begründung durch den anmeldenden Geschäftsbereich:				
	(→ weiter bei 2.)				
\boxtimes	Nein (→ weiter bei 2.)				
	Ja				
	☐ Kosten noch nicht bekannt				
	☐ Kosten bekannt				

		<u>Gesamtkos</u>	<u>ten</u>	€	<u>Folgekosten</u>	€ pro Ja	ahr
					☐ dauerhaft	nur für e	nen begrenzten Zeitraum
		davon invest	iv	€	davon Sachkos	sten	€ pro Jahr
		davon konsu	ımtiv	€	davon Persona	alkosten	€ pro Jahr
		(mit Ref. I/II	/ Stk - entsprech ef. I/II / Stk in Ke	end der enntnis g	vereinbarten Ha	aushaltsregelu	chend zur Verfügung? ngen - abgestimmt, ereich:
0-	A		of day Challengel				
2a.		wirkungen a	uf den Stellenpl	an:			
		Nein (→ w	eiter bei 3.)				
		Ja					
		Deckun	g im Rahmen des bestehenden Stellenplans				
			kungen auf den Stellenplan im Umfang von Vollkraftstellen (Einbringung üfung im Rahmen des Stellenschaffungsverfahrens)				
		☐ Siehe g	esonderte Darste	ellung im	Sachverhalt		
2b.	Abst	immung mit	DIP ist erfolgt	(Nur bei	Auswirkungen auf d	len Stellenplan a	uszufüllen)
		Ja					
		Nein	Kurze Begründung	durch der	anmeldenden Ges	schäftsbereich:	
3.	. Diversity-Relevanz:						
	\boxtimes	Nein	Kurze Begründung	durch der	anmeldenden Ges	schäftsbereich:	
		Ja	Die Rudolf-Dies Aufnahmevorau				innen die die

4.	Abs	Abstimmung mit weiteren Geschäftsbereichen / Dienststellen:			
		RA (verpflichtend bei Satzungen und Verordnungen)			

Beschlussvorschlag:

Der Schulausschuss befürwortet die Einrichtung einer Koppelklasse im Bereich Informatiktechnik oder Wirtschaftsinformatik mit der Elektrotechnik an der Rudolf-Diesel-Fachschule bei einer Klassenstärke von mindestens 10 Schüler/-innen in der Eingangsklasse im Schuljahr 2023/24.