## Anmeldung zur Projektarbeit 2024/2025

Name:		Julius Anton Joschka Backes			
Tutor:in:		Hr. Wolff & Fr. Karstens			
Thema:		Optimierung der automatisierten Klausurenplanung mithilfe von Graphentheorie			
Leitfr	rage:	Wie kann ma Schulen opt	an mithilfe von Graphentheorie die Klausurenplanung an imieren?		
Betei	ligte F	ächer:			
LK:	Lehre	r:in:	Hr. Wolff		
	Fach:		Mathematik		
	Einverstanden:		Ja		
GK:	Lehre	r:in:	Hr. Huras		
	Fach:		Informatik		
	Einverstanden:		Ja		
Grup	penarb	eit: nein/j	a, die Arbeit wird angefertigt mit: Tom Kurzke, 23PB1		
Bewe	rtungsk	kriterien der Pr	t bin ich über die Vorgaben der Schule informiert. Die ojektarbeit sind mir ebenfalls bekannt.		
	anmen nmigt w		der beteiligten Fächer müssen durch die Schulleitung		
Die Festlegung des Themas ist verbindlich!					
Brem	en, <u>1</u>	9.08 202	24 Interschrift		



## Anmeldung zur Projektarbeit 2024/2025

Name:		Iom Kurzke			
Tutor:in:		Hr. Wolff & Fr. Karstens			
Thema:		Optimierung der automatisierten Klausurenplanung mithilfe von Graphentheorie			
		Wie kann ma Schulen opti	an mithilfe von Graphentheorie die Klausurenplanung an imieren?		
Betei	ligte F	ächer:			
LK:	Lehrer:in:		Hr. Wolff		
	Fach:		Mathematik		
	Einverstanden:		Ja		
GK:	Lehrer:in:		Hr. Huras		
	Fach:		Informatik		
	Einverstanden:		Ja		
Grup	penarb	e <b>it</b> : nyexin/j	a, die Arbeit wird angefertigt mit: Julius Backes, 23PB1		
	-	•	t bin ich über die Vorgaben der Schule informiert. Die ojektarbeit sind mir ebenfalls bekannt.		
	ahmen nmigt w		der beteiligten Fächer müssen durch die Schulleitung		
Die F	estlegu	ng des Thema	as ist verbindlich!		
Breme	en, <u>1</u>	9.08 202	24Unterschrift		