

Wahlleitung c/o AStA FH Kiel Moorblöcken 1a 24149 Kiel

a 0431 / 210-4926 wahlausschuss@asta.fh-kiel.de ♦ https://stupa-fh-kiel.de

Wahlleitung c/o AStA FH Kiel, Moorblöcken 1a, 24149 Kiel

An die Studierenden der Fachhochschule Kiel

Kiel, 17. Mai 2023

Kandidaturbekanntmachung 2023 (FSV MW)

Bekanntmachung der Kandidaturen für die studentischen Wahlen 2023 zur FSV Maschinenwesen

Liebe Studierende,

für die FSV Maschinenwesen in der Legislatur 2023/2024 kandidieren die in dieser Bekanntmachung aufgeführten Personen.

Ausschließlich diese Personen können bei den studentischen Wahlen vom 22.05.2023 bis zum 25.05.2023 gewählt werden.

Wahlausschuss:

Lucas Horn Dominik Kiepke Roman Sewelies Rasmus Thomsen Wahlleitung:

Dominik Kiepke Hendrik Oenings (Stellvertretung)

Wahlurnen:

Gewählt werden kann **am Montag**, **22.05. und am Dienstag**, **23.05. jeweils von 9:30 Uhr bis 16:30 Uhr** an folgenden Standorten:

Standort	Fachschaft
C03, Foyer	Soziale Arbeit und Gesundheit (SG); Pflege Wirtschaft (W) Studienkolleg (SK)
C22, Vordach	Maschinenwesen (M) Medien (Me)
C13, Foyer	Informatik und Elektrotechnik (IuE); Data Science
A01, Foyer	Agrarwirtschaft (A)

Gewählt werden kann außerdem am Mittwoch, 24.05. von 9:30 Uhr bis 16:30 Uhr und Donnerstag, 25.05. von 9:30 Uhr bis 16:00 Uhr an folgenden Standorten:

Standort	Fachschaft
Mittwoch:	Informatik und Elektrotechnik (IuE); Data Science
C02 (großes Hörsaalgebäude), Foyer	Maschinenwesen (M)
	Medien (Me)
Donnerstag:	Soziale Arbeit und Gesundheit (SG); Pflege
Sokratesplatz	Wirtschaft (W)
bei schlechtem Wetter: C02, Foyer	Studienkolleg (SK)
A01, Foyer	Agrarwirtschaft (A)

Die Wahl endet am 25.05.2023 um 16:00 Uhr.

Mit freundlichen Grüßen

i. V. Hendrik Oenings Stellvertretende Wahlleitung

Anlage(n): Kandidaturen für die FSV Maschinenwesen





Lennart Hennecke

Studiengang: Maschinenbau Fachschaft: Maschinenwesen

Ziele in der hochschulpolitischen Arbeit:

Hochschulpolitischer Werdegang:





Christina Kruse

Studiengang: Maschinenbau Fachschaft: Maschinenwesen

Ziele in der hochschulpolitischen Arbeit:

Mich weiterhin für das Wohl und Recht der Studierenden einsetzen

Hochschulpolitischer Werdegang:

Eintritt Fachschaft als Helfer WiSe 2021, Erster Vorstand der Fachschaft seit WiSe 2022

Tätigkeit in Gruppen/Vereinen/Verbänden:





Helena Tüger

Studiengang: Maschinenbau Fachschaft: Maschinenwesen

Ziele in der hochschulpolitischen Arbeit:

Hochschulpolitischer Werdegang:

FSV 2022/2023 Referat Events, Studentische Vertretung Konvent Maschinenwesen





Jan Mika Honermeier

Studiengang: Maschinenbau Fachschaft: Maschinenwesen

Ziele in der hochschulpolitischen Arbeit:

Hochschulpolitischer Werdegang:





Maximilian Paul Kohnke

Studiengang: Maschinenbau Fachschaft: Maschinenwesen

Ziele in der hochschulpolitischen Arbeit:

Hochschulpolitischer Werdegang: