

Burg Giebichenstein Kunsthochschule Halle, Neuwerk 7, 06108 Halle (Saale)

**Burg Giebichenstein
Kunsthochschule Halle
University of Art and Design****BEKANNTMACHUNG**

über die zugelassenen Wahlvorschläge der
GREMIENWAHLEN 2024 an der **BURG GIEBICHENSTEIN** Kunsthochschule Halle
[korrigierte Fassung wegen falscher Schreibweise]

Die Bekanntmachung über die Wahlvorschläge erfolgt entsprechend § 10 der Hochschulwahlordnung der BURG¹. Die folgenden Wahlvorschläge und Bewerber*innen wurden durch den Wahlausschuss am 02.05.2024 geprüft und für die Wahlen zugelassen.

**SENAT**Gruppe der Wähler*innen:
-----**MITTELBAU**

Wahlvorschlag 1

Sarah Kaiser

Wahlvorschlag 2

Hans-Jörg Pochmann
Ina Turinsky
Martha Sophie Kikowatz
Bastian Thürich
Michaela Anzer
Mathias Brockhaus
Marianne Sellmaier

Es findet **Verhältnswahl** gem. § 12 der Hochschulwahlordnung der BURG statt.

Gruppe der Wähler*innen:
-----**STUDIERENDE**

Wahlvorschlag 1

Lina Marie Bünger

Wahlvorschlag 2

Andrew Moussa
Lea Argirov

Wahlvorschlag 3

Christine Janjira Meyer

Wahlvorschlag 4

Raymond Francis Sandy
Elisabeth Wörn
Emma Siegel
Vincent Jäckel
Caroline Nölle
Elia Kim Schick

Es findet eine **Verhältnswahl** gem. § 12 der Hochschulwahlordnung der BURG statt.

¹ Neufassung der Ordnung zur Durchführung von Wahlen an der Burg Giebichenstein Kunsthochschule Halle vom 05.05.2021, Fundstelle: Amtsblatt der Burg Giebichenstein Kunsthochschule Halle, 20. Jahrgang, Nr. 2 vom 06.05.2021.





Fachbereichsrat KUNST

Gruppe der Wähler*innen:

MITTELBAU

Wahlvorschlag 1

Laura Link

Es findet eine **Mehrheitswahl ohne Bindung** an die vorgeschlagenen Bewerber*innen gem. § 13 Abs. 2 der Hochschulwahlordnung der BURG statt.

Gruppe der Wähler*innen:

STUDIERENDE

Wahlvorschlag 1

Vincenz Heigenhuber

Wahlvorschlag 2

Theo Dohse
Tobias Daum

Es findet eine **Mehrheitswahl ohne Bindung** an die vorgeschlagenen Bewerber*innen gem. § 13 Abs. 2 der Hochschulwahlordnung der BURG statt.

Fachbereichsrat DESIGN

Gruppe der Wähler*innen:

MITTELBAU

Wahlvorschlag 1

Bastian Thürich
Marianne Sellmaier
Martha Sophie Kikowatz
Mathias Brockhaus
Andreas Wagner

Wahlvorschlag 2

Henrike Schmitz

Es findet eine **Mehrheitswahl mit Bindung** an die vorgeschlagenen Bewerber*innen gem. § 13 Abs. 1 der Hochschulwahlordnung der BURG statt.

Gruppe der Wähler*innen:

STUDIERENDE

Wahlvorschlag 1

Jim Maximilian Brose

Wahlvorschlag 2

Malin Trepel

Wahlvorschlag 3

Lea Schebek
Franziska Weil
Andrew Moussa
Jiwon Lee

Es findet eine **Mehrheitswahl mit Bindung** an die vorgeschlagenen Bewerber*innen gem. § 13 Abs. 1 der Hochschulwahlordnung der BURG statt.

Studierendenrat der Hochschule

Gruppe der Wähler*innen: **STUDIERENDENSCHAFTSMITGLIEDER der Hochschule**

Wahlvorschlag 1	Andrew Moussa (FB Design)
Wahlvorschlag 2	Amberin Askari (FB Kunst)
Wahlvorschlag 3	Maksymilian Riemer (FB Design) Timon Wallianos (FB Design) Gianmarco Bonetti (FB Design) Rosamaria Ceesay (FB Design) Lea Sophie Zappe (FB Design) Paul Melzer (FB Design) Emma Siegel (FB Kunst) Vincent Jäckel (FB Design) Gina Pefestorff (FB Design) Camilla Mücksch (FB Design) Lukas Bruckner (FB Design) Caroline Nölle (FB Design)

Es findet eine **Mehrheitswahl ohne Bindung** an die vorgeschlagenen Bewerber*innen gem. § 13 Abs. 2 der Hochschulwahlordnung der BURG statt.

Fachschaftsrat KUNST

Gruppe der Wähler*innen: **STUDIERENDENSCHAFTSMITGLIEDER im Fachbereich Kunst**

Wahlvorschlag 1	Ellinor Janderski Lea Argirov Josefine Wendlinger Clara Schilke
Wahlvorschlag 2	Vincenz Heigenhuber

Es findet eine **Mehrheitswahl ohne Bindung** an die vorgeschlagenen Bewerber*innen gem. § 13 Abs. 2 der Hochschulwahlordnung der BURG statt.

Fachschaftsrat DESIGN

Gruppe der Wähler*innen: **STUDIERENDENSCHAFTSMITGLIEDER im Fachbereich Design**

Wahlvorschlag 1 Andrew Moussa
Wahlvorschlag 2 Elia Kim Schick
Janush Elmi Sarabi
Rosamaria Ceesay
Nick Nägele
Maite Schönherr
Maximilian Böhlken
Pauline Saul

Es findet eine **Mehrheitswahl ohne Bindung** an die vorgeschlagenen Bewerber*innen gem. § 13 Abs. 2 der Hochschulwahlordnung der BURG statt.

Gleichstellungsbeauftragte*r der Hochschule

Gruppe der Wähler*innen: **WEIBLICHE MITGLIEDER der Hochschule**

Wahlvorschlag 1 Prof. Evelyn Sitter
Prof. Bettina Göttke-Krogmann

Es findet eine **Mehrheitswahl ohne Bindung** an die vorgeschlagenen Bewerber*innen gem. § 13 Abs. 2 der Hochschulwahlordnung der BURG statt.

Gleichstellungsbeauftragte*r im Fachbereich Kunst

Gruppe der Wähler*innen: **WEIBLICHE MITGLIEDER im FB Kunst**

Wahlvorschlag 1 Carolina Pérez Pallares
Agnes Lammert
Anja Langer
Janosch Kaden

Es findet eine **Mehrheitswahl ohne Bindung** an die vorgeschlagenen Bewerber*innen gem. § 13 Abs. 1 der Hochschulwahlordnung der BURG statt.

Gleichstellungsbeauftragte*r im Fachbereich Design

Gruppe der Wähler*innen:

WEIBLICHE MITGLIEDER im FB Design

Wahlvorschlag 1

Mara Recklies
Anna-Sophia Unterstab
Katharina Eichner
Anne Kaden
Marcus Wachter

Es findet eine **Mehrheitswahl ohne Bindung** an die vorgeschlagenen Bewerber*innen gem. § 13 Abs. 2 der Hochschulwahlordnung der BURG statt.

Gleichstellungsbeauftragte*r in der Verwaltung

Gruppe der Wähler*innen:

WEIBLICHE MITGLIEDER in der Verwaltung

Wahlvorschlag 1

Franziska Eichhorn

Wahlvorschlag 2

Teresa Falkenhagen

Es findet eine **Mehrheitswahl ohne Bindung** an die vorgeschlagenen Bewerber*innen gem. § 13 Abs. 2 der Hochschulwahlordnung der BURG statt.

Bestimmungen über die Art der Wahl entsprechend der Hochschulwahlordnung

§ 12 Verhältniswahl

- (1) Verhältniswahl findet statt, wenn
 1. von einer Wähler*innengruppe drei oder mehr Vertreter oder Vertreter*innen zu wählen sind und
 2. von dieser Wähler*innengruppe mindestens zwei gültige Wahlvorschläge eingereicht wurden, die zusammen mindestens doppelt so viele Bewerber*innen aufweisen wie Mitglieder zu wählen sind.
- (2) Der Wähler oder die Wählerin kann die Gesamtstimmenzahl auf die Bewerber*innen der Wahlvorschläge verteilen und einem Bewerber oder einer Bewerberin bis zu zwei Stimmen geben.
- (3) Der Wähler oder die Wählerin stimmt unter Beachtung der Gesamtstimmenzahl so ab, dass er oder sie auf dem Stimmzettel die vorgedruckten Namen von Bewerber*innen kennzeichnet oder die dem Bewerber oder der Bewerberin zugedachte Stimmenzahl (höchstens zwei) einträgt.
- (4) Die Verteilung der Sitze erfolgt nach dem d` Hondtschen Höchstzahlverfahren.

§ 13 Mehrheitswahl

- (1) Mehrheitswahl mit Bindung an die vorgeschlagenen Bewerber oder Bewerberinnen findet statt, wenn von einer Wähler*innengruppe weniger als drei Vertreter oder Vertreterinnen zu wählen sind und mindestens zwei gültige Wahlvorschläge eingereicht wurden, die zusammen mindestens doppelt so viele Bewerber*innen aufweisen wie Mitglieder zu wählen sind.
- (2) Mehrheitswahl ohne Bindung an die vorgeschlagenen Bewerber*innen (ergänzende Personalwahl) findet statt, wenn von einer Wähler*innengruppe nur ein gültiger oder kein Wahlvorschlag oder nur Wahlvorschläge mit einem einzigen Bewerber oder einer einzigen Bewerberin eingereicht wurden oder die Zahl Bewerber*Innen in den eingereichten Wahlvorschlägen zusammen nicht doppelt so groß ist, wie die Zahl der zu wählenden Mitglieder.
- (3) Wahlberechtigte können die Gesamtstimmenzahl auf die Bewerber*innen der Wahlvorschläge verteilen. Er oder sie kann einem Bewerber oder einer Bewerberin nur eine Stimme geben.
- (4) Der Wähler oder die Wählerin kennzeichnet unter Beachtung der Gesamtstimmenzahl, die auf dem Stimmzettel vorgedruckten Namen von Bewerber*innen. Findet eine Mehrheitswahl ohne Bindung an die vorgeschlagenen Bewerber*innen statt, können auch die Namen anderer wählbarer Mitglieder seiner oder ihrer Wähler*innengruppe unter unzweifelhafter Bezeichnung der Person eingetragen werden.
- (5) Die Bewerber*innen oder andere wählbare Personen mit den höchsten Stimmzahlen erhalten in der Reihenfolge dieser Zahlen einen Sitz (§ 29 Abs. 2)

HINWEIS: Die Abstimmung erfolgt ausschließlich digital im Zeitraum vom 22.05.2024 00:01 Uhr bis zum 28.05.2024 23:59 Uhr. Die notwendigen Zugangsdaten werden allen Wahlberechtigten auf die BURG-E-Mail-Adresse zugestellt.

Halle, 03.05.2024



Linda Baasch
Wahlleiterin

