

Schullandheimwerk Unterfranken e.V.

Helga Suttner, Paul-Ehrlich-Straße 28, 97218 Gerbrunn,
Tel. 0931-706034, Fax: 0931-700196, Mail: Helga.Suttner@swu-online.de

Außerordentliche Mitgliederversammlung
des Schullandheimwerkes Unterfranken e.V.
am 11. März 2019 in Würzburg

**Schullandheimwerk
Unterfranken e.V.**

Bayernstraße 2 - 4
63863 Eschau - Hobbach

Tel. 09374/ 9711-0

Fax 09374/ 9711-22

Mail Helga.Suttner@swu-online.de

Betreff **Einladung**

Datum 18. Februar 2019

Sehr geehrtes Mitglied des Schullandheimwerkes Unterfranken e.V.,

hiermit lade ich Sie sehr herzlich zu einer außerordentlichen Mitgliederversammlung nach § 11 der Vereinssatzung (Stand: 24. April 2017) ein. Grund der Einberufung ist die bereits in der ordentlichen Mitgliederversammlung vom 24.04.2018 thematisierte Ausgliederung der Schullandheime Bauersberg und Hobbach in die Schullandheim Hobbach-Bauersberg gGmbH zu beschließen.

Sämtliche zur Gründung der gGmbH notwendigen Unterlagen finden Sie zum Download auf unserer Internetseite unter <http://www.swu-online.de/gruendung/> und liegen zur Einsicht in der Geschäftsstelle des Schullandheimwerkes Unterfranken e.V. in 63863 Eschau-Hobbach, Bayernstraße 2 - 4 aus.

Ich freue mich sehr auf Ihre Teilnahme.

Ort: Burkardushaus - Tagungszentrum am Dom
Am Bruderhof 1 Raum 6
97070 Würzburg

Datum: Montag, den 11. März 2019

Beginn: 15.00 Uhr

Tagesordnung:

1. Begrüßung und Feststellung der Beschlussfähigkeit
2. Begrüßung von Herrn Rechtsanwalt David Herzog und Herrn Notar Dr. Wolf Löffler, die die Ausgliederung und Gründung der gGmbH begleiten
3. Erläuterung des Ausgliederungsplans / der Ausgliederungserklärung durch den Vorstand
4. Beschlussfassung über die Zustimmung zum Ausgliederungsplan / der Ausgliederungserklärung zur Neugründung der Schullandheim Hobbach-Bauersberg gGmbH
5. Beschlussfassung über die Bestellung des Herrn Patrick Kloos als zukünftigen Geschäftsführer der Schullandheim Hobbach-Bauersberg gGmbH

Mit freundlichen Grüßen



Jochen Heilmann, 1. Vorsitzender



• •

• •
