



## **NIEDERSCHRIFT** über die Sitzung des Kreistages

---

Sitzungsdatum: Montag, 06.10.2025  
Beginn: 10:00 Uhr  
Ende: 12:40 Uhr  
Ort:

---

### **Anwesend sind:**

#### Mitglieder CSU

Liebhardt, Bernd  
Ebertsch, Peter  
Heinlein, Reinhold  
Heinlein, Stefan  
Heinlein, Susanne  
Heyder, Jennifer  
Korn, Jens  
Löffler, Thomas, Dipl.-Ing. (FH)  
Neubauer, Jörg  
Plewa, Oliver  
Rebhan, Bernd  
Rebhan, Hans  
Wunder, Michael

Anwesend bis 12:05 Uhr

#### Mitglieder SPD

Buckreus, Andreas  
Ehrhardt, Timo  
Grüdl, Peter, Dipl.-Ing. (FH)  
Pohl, Ralf, Dr.  
Skall, Oliver

#### Mitglieder Freie Wähler

Wicklein, Stefan  
Detsch, Rainer  
Feuerpfeil, Hermann  
Hänel, Peter  
Pietz, Hans

#### Mitglieder Bündnis 90/Die Grünen

Memmel, Edith  
Pietrafesa, Elena  
Queck, Maximilian  
Witton, Peter, Dr.

#### Mitglieder Frauenliste

Zenkel-Schirmer, Petra  
Wich-Knoten, Petra

#### Mitglieder AfD

Görtler, Sebastian  
Jäckisch, Torsten  
Meußgeier, Harald

Mitglieder Junge Union

Oesterlein, Markus

**Entschuldigt sind:**

Mitglieder CSU

Daum, Susanne	Entschuldigt
Fugmann, Sibylle	Entschuldigt
Geissler, Jonas, Dr.	Entschuldigt
Hofmann, Angela	Entschuldigt
Ranzenberger, Joachim	Entschuldigt
Wiegand, Angela	
Wunder, Gerhard	Entschuldigt

Mitglieder SPD

Grebner, Susanne	Entschuldigt
Gross, Sabine	Entschuldigt
Schmidt, Dietmar	Entschuldigt
Völkl, Ralf, Dr.-Ing. (Univ.)	Entschuldigt

Mitglieder Freie Wähler

Beiergrößlein, Wolfgang	Entschuldigt
Gräbner, Norbert	Entschuldigt
Steger, Bernd	Entschuldigt

Mitglieder Junge Union

Rüger, Tina-Christin	
Wicklein, Tobias	Entschuldigt
Wunder-Barnickel, Marie-Therese	Entschuldigt

## **Tagesordnung:**

### **Öffentliche Sitzung**

- 1** Informationen
- 2** Besichtigung der Hochschule Hof im Sparkassen-Gebäude Kulmbacher Straße (Beginn 10:00 Uhr)
- 3** Besichtigung der Hochschule Coburg im LCC-Gebäude Güterstraße (Beginn 11:00 Uhr)
- 4** Aktueller Sachstandsbericht Lucas-Cranach-Campus Stiftung
- 5** Unvorhergesehenes
- 6** Anfragen und Sonstiges

Landrat Klaus Löffler eröffnet um 10:00 Uhr die Sitzung des Kreistages. Er begrüßt alle Anwesenden und stellt die ordnungsgemäße Ladung und Beschlussfähigkeit des Kreistages fest.

# Öffentliche Sitzung

## **TOP 1** Informationen

---

Es liegen keine Behandlungspunkte vor.

## **TOP 2** Besichtigung der Hochschule Hof im Sparkassen-Gebäude Kulmbacher Straße (Beginn 10:00 Uhr)

---

Das Gremium wird beim Eintreffen in der Sparkasse Kulmbach-Kronach in der Kulmbacher Straße von Vorstand Harry Weiß und dessen Nachfolgerin Sandra Wehrend begrüßt.

Der Vizepräsident der Hochschule Hof, Prof. Dr.-Ing. Dietmar Wolff und Prof. Dr. Matthias Drossel empfangen die Kreisräte und Kreisrätinnen in den Räumlichkeiten der Hochschule Hof am Standort Kronach. Es wird ein kurzer Überblick über die Entwicklung des Gesundheits-Standortes Kronach und die angebotenen Studiengänge gegeben. Anschließend werden die vorhandenen Seminarräume, Aufenthaltsmöglichkeiten für die Studenten und auch ein ganz spezieller Lehrraum, das WohnXLab, besichtigt. Im WohnXLab wird versucht anhand eines normalen Wohnungsaufbaus mit Problemen im Alltag erkennen. Auch ein Krankenzimmer mit medizinischen Geräten und einem Dummy zum Ausprobieren von Situationen im Bereich Gesundheitswesen und Pflege.

Vor TOP 3 gibt Kreiskämmerer Marc Peter Biedermann dem Gremium bekannt, dass die Regierung von Oberfranken mit Schreiben vom 30.07.2025 den Haushalt 2025 ohne Auflagen genehmigt hat.

## **TOP 3** Besichtigung der Hochschule Coburg im LCC-Gebäude Güterstraße (Beginn 11:00 Uhr)

---

Begrüßt wird das Gremium von Kreisrat Hans Rebhan, Prof. Dr. Tobias Bocklet und Prof. Dr. Christian Zagel.

Prof. Dr. Christian Zagel gibt einen Überblick über die verschiedenen Studiengänge an der Hochschule Coburg am Standort Kronach im LCC.

Gestartet wurde im Jahr 2016 als „Wissenschaftsgestütztes Regionalentwicklungskonzept“ auf dem Loewe-Gelände mit dem Studiengang „Zukunftsdesign“ (konstante Zahl an Studierenden, die zu ca. 70% aus dem nahen Umfeld Kronachs kamen).

Mittlerweile kommen die Studenten auch aus dem fernen Ausland und die Zahl steigt stetig.

Im Jahr 2021 wurde der zweite Studiengang „Autonomous Driving“ eingeführt – ein international ausgerichteter Master-Studiengang.

2022 kam der erste Bachelor-Studiengang „Applied Digital Transformation“, der in „Wirtschaftsinformatik“ umbenannt wurde. Hier wird der Unterricht in Blockform abgehalten, was u. a. auch besser für die Zusammenarbeit mit Unternehmen ist. Es werden Kooperationen mit Firmen in

der Region unterhalten (z. B. Alexander Herrmann) aber auch z. B. mit Firmen wie Google und BMW.

Dieser Studiengang ist der bestbewertetste Studiengang der gesamten Hochschule Coburg.

In den letzten Jahren sind fünf neue Studiengänge ins Leben gerufen worden. Der neueste - international ausgerichtet - ist „Digital Business Models and Technologies“.

Die Studierenden haben einen engeren Bezug zu den Unternehmen in der Region und lernen i. d. R. in ihrer Studienlaufzeit 20 Unternehmen kennen.

Seit März 2025 gibt es am Standort Kronach eine Standortleitung mit Prof. Dr. Christian Zagel und Sarah Hase.

Um den Standort Kronach für Studierende künftig noch interessanter zu machen, sollen „Leuchtturm-Projekte“, wie z. B. mögliche Studiengänge zum Thema Holz oder im Bereich Tourismus/Gastronomie angestrebt werden.

#### **TOP 4**      Aktueller Sachstandsbericht Lucas-Cranach-Campus Stiftung

---

Hans Rebhan gibt anhand einer Präsentation einen Überblick über die Aufgaben und finanzielle Leistungsfähigkeit der Lucas-Cranach-Campus Stiftung sowie über die Zahl der Studierenden am Standort Kronach.

Weiterhin werden die verschiedenen Bachelor- und Master-Studiengänge mit aktuell 383 eingeschriebenen Studierenden vorgestellt.

Hans Rebhan teilt mit, dass im Staatshaushalt für 2026 die Finanzmittel von 10 Mio. Euro zum Bau von Studentenwohnungen im Bereich Hussitenplatz gelistet sind. Gebaut wird dies vom Studierendenwerk Oberfranken. Je nach Quadratmeterzahl würden hier zwischen 63 und 65 Wohnheimplätzen entstehen.

Prof. Dr. Tobias Bocklet referiert über den Stand der Projekte.

2020 brachte die offene Werkstatt - das „FabLab“ – Projekte in die Gemeinden. Offizielle Eröffnung der Räumlichkeiten im LCC war im Jahr 2022. Momentan zählt das FabLab rund 900 Mitglieder plus 40 – 50 regelmäßige ehrenamtliche Mitglieder.

Gefördert wurde das FabLab bis 2024. 2025 wurde es teilweise aus Stiftungsgeldern finanziert. Es ist zukünftig beabsichtigt, enger mit der Hochschule Coburg zusammen zu arbeiten.

Zusätzlich wurde der Verein CIK e. V. in den Verein „Offene Werkstatt Kronach“ e. V. umgewidmet (17.09.2025). Ziel des Vereins ist es, durch ehrenamtliche Mitglieder das Angebot im FabLab zu erweitern. Aus diesen Mitgliedern setzt sich der Vorstand des Vereins zusammen. Zusätzlich wird die Geschäftsführung durch Julia Fischer vom Regionalmanagement des Landkreises Kronach unterstützt.

Weiterhin gibt Prof. Dr. Tobias Bocklet einen Überblick über

- Cranach Campus Communities (Ziel: Bildung für alle und den LCC, die Stiftung und die Hochschulen ins Bewusstsein der Region bringen),
- Creapolis + design: Verbundprojekt zwischen der Hochschule Coburg, dem Coburger Designforum, dem FADZ Lichtenfels und dem LCC mit verschiedenen Workshops (404 Teilnehmer in 2025, überwiegend Schulklassen)

- Technologietransferzentrum (Zusammenarbeit mit der TH Nürnberg) – Ziel: Forschung, Entwicklung und Kooperation von Hochschulen und Unternehmen in der Region zu unterstützen und zu fördern. Freistaat fördert Personalkosten, Kommunen müssen in den ersten 5 Jahren die Miete kostenfrei zur Verfügung stellen.  
TTZ dient der nachhaltigen Stärkung der Innovationskraft in der Region für Unternehmen und Hochschulen. Hauptziel in Kronach ist, die angewandte Forschung und das Wissen zum Thema KI in die Unternehmen zu bringen und Entwicklung von KI-Weiterbildungsangeboten nicht nur für Unternehmen sondern auch für die Gesellschaft.
- DANS = Dokument Assistenz System  
Online-Tool - verarbeitet firmeninterne Dokumente zum Wissensmanagement (Durchsuchen von Dokumenten nach gewünschten Inhalten)
- Sprachanalyse zur Früherkennung Demenz => in Zusammenarbeit mit dem BRK; Analyse mit Stimmenaufnahme: Screening mit frühzeitiger Erkennung von Krankheitsbildern (auch für andere Krankheiten wie z. B. Parkinson, Depression, etc.).

#### **TOP 5** Unvorhergesehenes

---

Es liegen keine Behandlungspunkte vor.

#### **TOP 6** Anfragen und Sonstiges

---

Es liegen keine Behandlungspunkte vor.

Um 12:40 Uhr schließt Landrat Klaus Löffler die Sitzung des Kreistages.

Klaus Löffler  
Landrat

Birgit Färber  
Schriftführer/in