



**KI-LOTSE**  
HRK

# PROJEKTVORSTELLUNG KI- LOTSE

Leitstelle für Orientierung, Technologie,  
Service und Expertise zu Künstlicher  
Intelligenz an Hochschulen



# Rahmendaten

- Projektförderung durch das Bundesministerium für Forschung, Technologie und Raumfahrt
- Laufzeit: 1. Januar 2026 – 31. März 2029
- angesiedelt in der HRK-Geschäftsstelle in Bonn

**Ziel:** Aufbau einer zentralen Servicestelle zu Fragen der KI-Nutzung an deutschen Hochschulen mit den Schwerpunkten Rechtsfragen, Infrastruktur, Didaktik und Persönlichkeitsbildung

# Schwerpunkte

## Strategische Entwicklung

- Think-Tank-Arbeit
  - Einordnung aktueller Entwicklungen, Publikation von Empfehlungen, Handreichungen, Expertisen
- Good-Practice-Sammlung
  - Schwerpunkt auf strategische Filterkriterien
- Strategische Beratung für Hochschulleitungen

# Schwerpunkte

## Systemische Transformation

- Rechtsfragen
  - Monitoring des Rechtsrahmens, Expertiseaufbau, Hilfestellungen bei Rechtsfragen
- Infrastruktur/Toolentwicklung
  - Vernetzung, Monitoring, Expertiseaufbau

# Think-Tank-Arbeit

## Ziele

- Bereitstellung fundierter Entscheidungsgrundlagen und Empfehlungen zum strategischen Umgang mit KI
- Etablierung eines dauerhaften strategischen Informationsraums als webbasierte, kuratierte Wissensplattform auf [ki-lotse.ai](https://ki-lotse.ai)

## Aktivitäten

- thematische AGs, Expert:innenanhörungen, Multiplikatorenkonferenzen, Publikationen

# Think-Tank-Arbeit

## (Geplante) Themen der AG

- KI und Prüfungen → letzte Woche Auftaktsitzung der AG
- KI und Persönlichkeitsbildung
- KI-Governance, didaktische Einbettung von LLMs, soziale Gerechtigkeit...

## Nächste Schritte

- Kompetenzaufbau
- Folgesitzungen
- Erste Publikationen (z. B. Blogbeiträge, Diskussionspapier, ...)
- Publikation einer Handreichung Ende 2026

# Good Practice-Datenbank

- Identifikation und Sichtbarmachung erfolgreicher Beispiele im Umgang mit KI
  - KI-Leitlinien, KI-Strategien, KI-Schulungen, Prüfungsformate, Infrastrukturlösungen etc.
- systematisierte und kuratierte Datenbank für die Hochschulleitungsebene durch entsprechende Filterkriterien
- Wissensressource für strategisches Handeln in HS
- Veröffentlichung Mitte Juli, Zugang über [ki-lotse.ai](https://ki-lotse.ai)

# Good-Practice-Datenbank

## Aktueller Stand

- Technische Produktentwicklung (extern) abgeschlossen
- Laufende Testphase
- Veröffentlichung Mitte Juli, Zugang über [ki-lotse.ai](https://ki-lotse.ai)

# Beratungen

- kostenfreie Beratungsformate für Hochschulleitungen zum strategischen Umgang mit KI, thematisch angepasst an Bedarfe der jeweiligen Hochschule
- Einrichtung eines Expert:innenpools
- Start mit 3 Pilothochschulen (Pilotphase)
- Interessenbekundungen für reguläre Beratungsphase ab Sommer auf [ki-lotse.ai](https://ki-lotse.ai) möglich

# Beratungen

## Konzept

- Sechs Blöcke formen Basismodul
  1. Kultur und Zielsetzung im Hinblick auf KI
  2. Kompetenzentwicklung und Persönlichkeitsbildung
  3. Auswirkungen auf Studium und Lehre mit Fokus auf Prüfungen
  4. Rechtliche Rahmenbedingungen
  5. Infrastruktur
  6. Organisationsentwicklung

# Beratungen

## Konzept

- Format: **eintägiger Impulstag**
  - Virtuelles Vorgespräch, Hochschulbesuch
  - Zeitraum ca. 3 Monate
  - Ziel: Informationsangebot, Grundlagenvermittlung, Impulssetzung
- Format: **zweitägige Beratung**
  - Vorgespräch, Hochschulbesuch, Reflexion
  - Zeitraum ca. 6 Monate
  - Ziel: strategische Entscheidungsprozesse fundieren, individueller Zuschnitt auf HS, Grundlagen und vertiefende Inhalte
  - Einbindung von externen Expert:innen

# Infrastruktur/Tools

- Unterstützung der Hochschulleitungen bei der flächendeckenden Bereitstellung von KI-Infrastruktur für ihre Angehörigen
  - Idealerweise nachhaltig und
  - digital souverän
- Recherche von Open-Source KI-Tools (zur Weiterentwicklung)
- Vernetzung relevanter Akteur:innen

# Infrastruktur/Tools

## Aktueller Stand

- Finalisiertes Beratungsmodul zum Thema Zugang zu KI-Technologie kommt in Beratungskonzepten zur Anwendung
- Laufende Vernetzung mit Länderinitiativen/Projekten/Verbänden/Netzwerken/Forschungseinrichtungen
- Geplant: Teilnahme an Fachtagungen & Besuch von KI-Servicezentren & HPC
- Geplant: Visualisierung relevanter Stellen und Akteur:innen auf [ki-lotse.ai](https://ki-lotse.ai)

# Recht

- Monitoring des Rechtsrahmens
  - Beobachtung des relevanten Rechtsrahmens in den Bereichen KI-Verordnung, Datenschutzrecht, Prüfungsrecht und Wissenschaftsurheberrecht, einschl. der eur. und int. Regelungen und der dt. Rechtsprechung
  - kontinuierlicher Aufbau von Fachwissen zu rechtl. Fragestellungen (Bereitstellung in Form von juristischen Dossiers, Handreichungen etc.)
- Aufbau eines Expert:innenpools
- Aufbau einer Rechtsinformations- und Beratungsstelle

# Recht

## Nächste Schritte

- Finalisierung eines Beratungsmoduls zu den rechtlichen Rahmenbedingungen beim Einsatz von KI
- Bereitstellung einer Liste von häufig gestellten rechtlichen Fragestellungen auf Projektwebsite, die praxisnah und verständlich beantwortet werden
- Aufbau Expert:innenpool, Vernetzung
- geplant: nach Bedarf Beauftragung externer juristischer Gutachten zu vertiefenden Fragestellungen als Grundlage für Handreichungen und Leitfäden

# AUSBLICK

- Pilotberatungen an drei Hochschulen bis Oktober
- Start der Interessenbekundung für Beratung im Sommer
- Erste Veröffentlichungen aus der Think-Tank-AG Künstliche Intelligenz und Prüfungen im Juli
- Launch der Good-Practice-Datenbank
- Kontinuierlich: Aufbau von juristischer Expertise, Vernetzungsarbeit



**KI-LOTSE**  
HRK

**VIELEN DANK FÜR IHRE  
AUFMERKSAMKEIT!**

Besuchen Sie uns auf [ki-lotse.ai](https://ki-lotse.ai)



**HRK** Hochschulrektorenkonferenz  
Die Stimme der Hochschulen

Gefördert durch:

