

# Dienstberatung der Fachkonferenzleiter und -innen Informatik

Eric Bechstädt, Martin-Andersen-Nexö-Gymnasium  
[bechstaedt@informatik-fachberater.de](mailto:bechstaedt@informatik-fachberater.de)

René Richter, Gymnasium Dresden-Pieschen  
[richter@informatik-fachberater.de](mailto:richter@informatik-fachberater.de)

18.10.2023

# Etherpad zur DB der FKL Info

Platz für Ihre Gedanken, Ideen, Wünsche:

<https://notes.schullogin.de/p/informatik23>



# Tagesordnungspunkte:

- Rückblick Schuljahr 22/23
- Aktuelles Schuljahr 23/24
- Ausblick Schuljahr 24/25
- Aktueller Fortbildungskatalog, Zusammenfassung, Ausblick
- Hauptaufgaben der Fachberater für Schuljahr 23/24
- Wünsche und Anregungen
- Hinweis auf Homepage und Newsletter

# Rückblick Schuljahr 22/23

- Einführung Klassenstufe 7
- Aufbau eines zentralen OPAL-Kurses, federführend Universität Leipzig
- Aufbau der Homepage mit SVP + Material als Angebot Klassenstufe 7
- Sächsischer Schulinformatiktag 23 → Angebot für Klassenstufe 8
- Insgesamt nur zwei Rückfragen von Schulen → gutes Zeichen?
- Rückmeldung zur Klassenstufe 7 (Lernbereich, Planung, Umsetzung, ...)

# Aktuelles Schuljahr 23/24

- Einführung Klassenstufe 8 neuer Lehrplan
- Pilotierung Leistungskurs Informatik an 7 Schulen
- Zusammenarbeit mit Referat 72 | Lehrerfortbildung, TU Dresden und Universität Leipzig an Fortbildungsangebot (Übersicht folgt auf nächster Folie)
- SVP und Angebot für Material für Klassenstufe 8 und 9 auf Homepage
- Rückmeldung zur Klassenstufe 8 (Lernbereich, Planung, Umsetzung, ...)

# Aktuelles Schuljahr 23/24

- Sächsischer Schulinformatiktag in Leipzig (gewünschte Themen ? → Überblick Klassenstufe 9)
- Organisation zentraler Treffen
  - Gewünschte Regelmäßigkeit ?
  - Kaffeeklatsch Meißen ?
  - Grilltreff Dresden ?
  - Studierendentreff TU Dresden
  - Angebote für Seiteneinsteiger (öffnen für alle ?)

# Aktueller Fortbildungskatalog, Zusammenfassung, Ausblick

- Enge Zusammenarbeit mit Referat 72 | Lehrerfortbildung bringt gute Ergebnisse für Fortbildungen zum neuen Lehrplan
- Beispiele:
  - R04510 - Einstieg ins Thema Künstliche Intelligenz (Klasse 9)
  - R04526 - Datenmanagement und Datenbanksysteme (Klasse 9)
  - R04582 - KI für Sek II (Kurse I I/12)
  - R04447 - Logikgatter und Schaltnetze (Kurse I I/12)
  - R04512 - Quanten I x I - Verschlüsselung mit Quantenkommunikation (WB)

# Aktueller Fortbildungskatalog, Zusammenfassung, Ausblick

- Übersicht der Fortbildungen und Termine dazu:
  - [Lehrkräftefortbildungen Informatik Sachsen \(23/24\) – TaskCards](#)
  - Zur Verfügung gestellt von Dr. Arnold, Referent Referat 72
- **Wünsche zu Fortbildungen** bitte an Fachberater → werden von uns gesammelt, weitergeleitet (wenn möglich zusammen mit Fortbildern konzipiert oder bei zu wenig Angebot selbst ausgearbeitet und angeboten)

# Ausblick Schuljahr 24/25

- Einführung Klassenstufe 9
- **Sächsischer Schulinformatiktag** (wieder in Dresden ? ; gewünschte Themen ? → Überblick Klassenstufe 10)
- Erstes zentrales Abitur Informatik
- Wunsch nach mehr Fortbildungen zu **Oberstufe mit Hinblick auf Grundkurse 25/26** ? → Inhalt, Klausuraufgaben, mündliche Prüfungen?

# Hauptaufgaben der Fachberater für Schuljahr 23/24

- Bereitstellung der zentralen Homepage mit Material und einem Newsletter mit wichtigsten Terminen
- Unterstützung bei der Einführung und Umsetzung des neuen Lehrplans
- Organisation und Planung zentraler Fortbildungen
- Betreuung und Hospitation von Seiteneinsteigern (zunehmend)
- Rückmeldung und Wünsche an uns?

# Bitte auch gern im Nachgang ergänzen!

- <https://notes.schullogin.de/p/informatik23>



# Homepage, Newsletter, Fortbildungen, Mailadressen

- Link zur Homepage: <https://informatik-fachberater.de/>
- Einschreibung in den Newsletter: <https://informatik-fachberater.de/newsletter/>
- Link zum zentralen OPAL Kurs Gymnasium Sachsen: <https://www.opal-schule.de/olat/auth/RepositoryEntry/2140602379>
- Link zur Zusammenfassung des Fortbildungskatalogs: <https://las-dresden.taskcards.app/#/board/b5b4e10f-e3a3-413f-b5f1-c36249164875/view?token=f71186c4-cd13-405e-a6e4-e2e2e2963116>
- E-Mail-Adressen der Fachberater:
  - [bechstaedt@informatik-fachberater.de](mailto:bechstaedt@informatik-fachberater.de)
  - [richter@informatik-fachberater.de](mailto:richter@informatik-fachberater.de)