

# Auftaktveranstaltung zum Projekt Computerbasiertes formatives Assessment in der Grundschule (Co-FormAt)

Montag, 14. März 2022, 16:00 - 17:30 Uhr  
Virtuelle Veranstaltung via Webex

## Herzliche Einladung!

Zum Auftakt des neuen IBBW-Projekts „Computerbasiertes formatives Assessment in der Grundschule“ (kurz: Co-FormAt) laden wir interessierte Vertreterinnen und Vertreter der Bildungspraxis, Bildungsforschung und Bildungsadministration sowie der bildungsnahen Gewerkschaften und Verbände zu einem virtuellen Austausch ein.

Nach einem Impulsvortrag von Prof. Dr. Katrin Rakoczy zu lernförderlichen Rückmeldungen im Unterricht werden wir das neue Projekt vorstellen und gemeinsam darüber in Austausch kommen.

## Ablauf

15:45	Ankommen im virtuellen Webex-Raum
16:00	Begrüßung: Prof. Dr. Benjamin Fauth (IBBW) Dr. Günter Klein (IBBW) Dr. Thomas Riecke-Baulecke (ZSL)
16:10	Impulsvortrag inkl. Diskussion: Prof. Dr. Katrin Rakoczy (Justus-Liebig-Universität Gießen)
16:40	Vorstellung des Projekts Co-FormAt: Dr. Julia Käfer (IBBW) Dr. Evelin Ruth-Herbein (IBBW)
17:00	Austausch und Diskussion zu Co-FormAt
17:20	Abschluss und Verabschiedung
17:30	Ende der Veranstaltung

## Impulsvortrag

Rückmeldungen im Unterricht:  
Funktionen, lernförderliche Gestaltung  
und Wirkung auf den Lernprozess

Prof. Dr. Katrin Rakoczy  
(Justus-Liebig-Universität Gießen)



## Abstract zum Vortrag

Leistungsbeurteilung erfüllt in der Schule verschiedene Funktionen. Sie soll einerseits gesellschaftlich notwendige Entscheidungen für den weiteren Bildungsweg ermöglichen, andererseits soll sie Lernende in ihrem Lernprozess unterstützen.

Im Impulsvortrag wird dieses Spannungsfeld dargestellt, bevor darauf eingegangen wird, welche Merkmale eine lernförderlich gestaltete Rückmeldung aufweisen sollte.

Anhand von empirischen Befunden wird aufgezeigt, wie und unter welchen Bedingungen eine solch lernförderlich gestaltete Rückmeldung zu positiven Entwicklungen von Schülerinnen und Schülern hinsichtlich ihrer Motivation und Leistung führen kann.



## Computerbasiertes formatives Assessment in der Grundschule (Co-FormAt)

### Kontakt

Dr. Julia Käfer: [julia.kaefer@ibbw.kv.bwl.de](mailto:julia.kaefer@ibbw.kv.bwl.de)

### Gefördert durch



DigitalPakt Schule

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

### Weitere Informationen

<https://ibbw-bw.de/.Lde/Startseite/Empirische-Bildungsforschung/Co-FormAt>

## INSTITUT FÜR BILDUNGSANALYSEN BADEN-WÜRTTEMBERG (IBBW)

Heilbronner Str. 172  
70191 Stuttgart

[www.ibbw-bw.de](http://www.ibbw-bw.de)



Baden-Württemberg



Hier geht es zur **Anmeldung**: <http://oft.kultus-bw.de/veranstaltung/14f12b01a4aa4d9597c2df6a759c5a73>  
Nach erfolgreicher Anmeldung erhalten Sie den Zugangslink zum Webex-Raum zeitnah per E-Mail.