

Erasmus+

IDeRBlog



Christian Aspalter

Fehlerrückmeldesysteme - Diskussionsgrundlage

Landesinstitut für
Pädagogik und Medien
SAARLAND



PH
Wien

KPH KIRCHLICHE
PÄDAGOGISCHE
HOCHSCHULE
WIEN/KREMS

TU
Graz
Graz University of Technology



Grundschule St. Ingbert
Albert-Weisgerber-Schule

IDeRBlog: Fehlerrückmeldesysteme

Fragen:

- Für wen wird rückgemeldet?
 - LeL: brauchen vor allem diagnostischen Überblick
 - SuS: brauchen konkrete Anleitung zur Verbesserung ihrer RS
- In welchem System der Rückmeldung befinden wir uns (Textproduktion/Übungen)?
- Was ist diagnostisch und technisch möglich?

IDeRBlog: Fehlerrückmeldesysteme

Fehlerrückmeldung für LeL/SuS (freie Textarbeit):

- Fehlerhäufigkeit in untersch. Kategorien
- Hinweis darauf, was das Instrument finden kann und was nicht
- Anleitung/Link für eigenen Übungspool
- Vorschläge/Link bez. ext. Übungspool

IDeRBlog: Fehlerrückmeldesysteme

Fehlerrückmeldung für SuS - *Übungsteil (1)*:

- Übungen auch zu Themen außerhalb des Kategorienrasters möglich (z.B. Zeichensetzung, das-dass [?], ...)
- Unmittelbares Feedback auf Eingabefehler
- Konzept einer RS-Strategie zu Übungsthemenfeld (Wo? Wie?)

IDeRBlog: Fehlerrückmeldesysteme

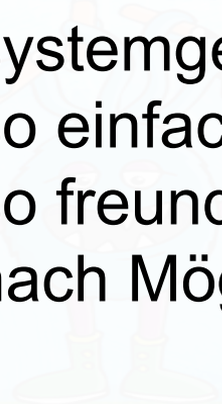
Fehlerrückmeldung für SuS - *Übungsteil* (2):

- richtig
 - motivierend
 - klar/selbsterklärend
 - anleitend
- Strategie der *Fehlervermeidung* vor Regelwissen [D]

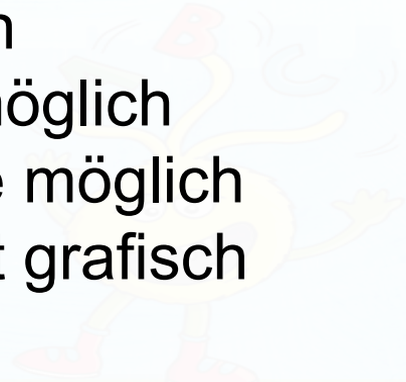
IDeRBlog: Fehlerrückmeldesysteme

Fehlerrückmeldung für SuS - *Übungsteil (3)*:

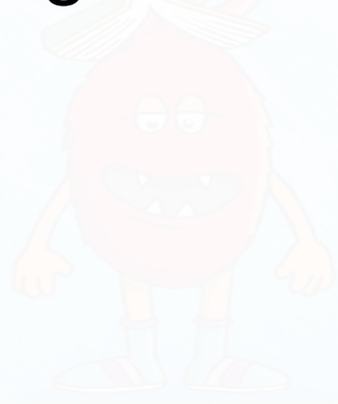
- Unmittelbares Feedback auf Eingabefehler
 - systemgebunden
 - so einfach wie möglich
 - so freundlich wie möglich
 - nach Möglichkeit grafisch



Schreiben

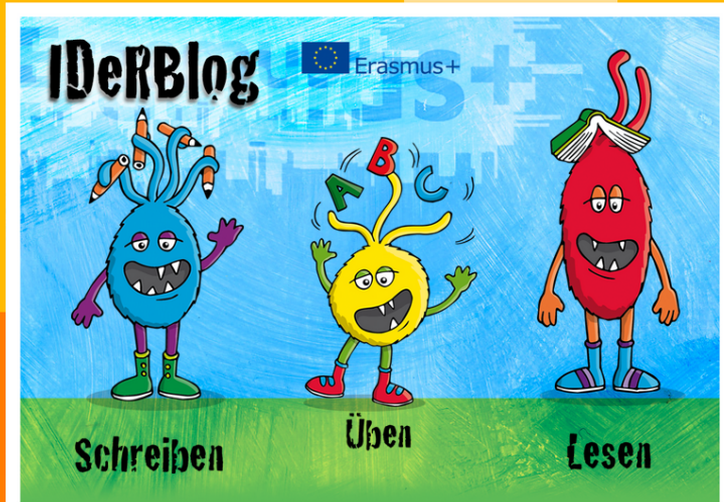


Üben



Lesen

IDeRBlog: Fehlerrückmeldesysteme



Herzlichen Dank eure
Aufmerksamkeit und für
die rege Diskussion!