

Links aus dem Chatverlauf

<http://mw.concord.org/nextgen/>

<https://phet.colorado.edu/>

<http://lms-uni-bielefeld.de/simulationssammlung/>

[http://chemie-digital.zum.de/wiki/Orbitalmodell/Bindungen beim Benzol](http://chemie-digital.zum.de/wiki/Orbitalmodell/Bindungen_beim_Benzol)

<https://simms-uni-bielefeld.de/blog/2020/08/20/chemisches-gleichgewicht-kontext/>

<https://simms-uni-bielefeld.de/blog/2020/08/21/le-chatelier-kontext/>

<https://expl.ai/XFRLMTDX> Zum Ausprobieren von Explain Everything