

## Abgehaltene Lehrer-Fortbildungsveranstaltungen

Titel der Fortbildungsveranstaltung	Datum	Einrichtung
<b>2019</b>		
Experimente im Biologieunterricht	11.04.2019	PH Sbg, Tamsweg
Experimente im Biologieunterricht	01.04.2019	PH Sbg, NaWi
Experimentieren und Mikroskopieren im kompetenzorientierten Unterricht	26.03.2019	PH Oö, Vöcklabruck, ganztägig
<b>2018</b>		
Experimente für den Biologie-Unterricht	06.03.2018	PH Oö, Vöcklabruck, ganztägig
Arbeiten mit lebenden Asseln	10.04.2018	PH Sbg
<b>2017</b>		
Experimente im Biologieunterricht	28. 02.2017	PH Sbg, Bischofshofen
Sezieren zoologischer und botanischer Objekte	März 2017	PH Sbg, Bischofshofen
Honigbienen – Unterricht am Bienenschaukasten	15.05.2017	PH Sbg
Lebendiges Lernen mit lebenden Tieren im Biologieunterricht	07.11.2017	PH Oö, Attersee
Sezieren	12.12.2017	PH Sbg
<b>2016</b>		
Tierische Vielfalt im Schulgarten	8.06.2016	PH Sbg
<b>2015</b>		
Experimente im Biologieunterricht	18.05.2015	PH Oö
Tierische Vielfalt im (Schul-)Garten – Welche Tiere leben vor der eigenen (Schul-)Türe?	08.06.2015	PH Sbg
(Lebendiges) Lernen mit lebenden Tieren	SoSe 2015	PH Oö, St. Marienkirchen
Experimente im Biologieunterricht – Kompetenzorientiert und mit einfachen Mitteln experimentieren	12.12.2015	Ph Sbg

<b>2014</b>		
Mikrokosmos großflächig betrachtet – zoologische Objekte unter dem Mikroskop	WS 2014	PH Sbg
Sezieren	Februar 2014	PH Sbg, Bischofshofen
Wir bauen ein Insektenhotel – ein fächerübergreifendes Schulprojekt für Biologie und Werkerziehung	24.03.2014	PH Sbg
Heimische und exotische Insekten im Biologieunterricht	03.09.2014	PH Sbg, Salzburger Summer School
Tarnen und Täuschen im Tierreich – Mimese und Mimikry	14.01.2014	Universität Sbg
<b>2013</b>		
Biologie on time – Was bieten das Internet, blogs, elearning-Plattformen oder gar facebook für den Biologieunterricht?	18.11.2013	PH Sbg,
Lebendiges Lernen mit Tieren im Biologieunterricht	03.09.2013	PH Sbg, Salzburger Summer School
<b>2012</b>		
Schnecken im Bio-Unterricht	12.11. 2012	PH Sbg
<b>2011</b>		
Biologisch verlinkt – Biologieunterricht multimedial präsentiert	12.04.2011	Universität Sbg