

Anhang 1: Beispiele für die korrekte Anwendung der Affiliation Policy zur Richtlinie der Universität für Bodenkultur Wien zur Angabe der institutionellen Zugehörigkeit bei Publikationen (kurz „Affiliation Policy“)

veröffentlicht im Mitteilungsblatt Nr. 27 / Studienjahr 2020/2021 am 30.09.2021

1 Inhalt

Folgend finden sich Beispiele für die Angabe der institutionellen Zugehörigkeit bei Publikationen entsprechend der korrekten Anwendung der Affiliation Policy.

Die Details zur Angabe der institutionellen Zugehörigkeit bei Publikationen sind der Affiliation Policy zu entnehmen.



2 Für Autor*innen mit einer Affiliation (siehe Punkt 3.3 der Affiliation Policy)

Deutsch	Englisch
<p>Punkt 3.3.1 der Affiliation Policy</p> <p>Max Mustermann, Universität für Bodenkultur Wien, Department für Chemie, Institut für Biochemie, Muthgasse 18, 1190 Wien, Österreich</p>	<p>Punkt 3.3.1 der Affiliation Policy</p> <p>Martina Musterfrau, University of Natural Resources and Life Sciences, Vienna, Department of Chemistry, Institute of Biochemistry, Muthgasse 18, 1190 Vienna, Austria</p>
<p>Punkt 3.3.2 der Affiliation Policy</p> <p>Max Mustermann, Universität für Bodenkultur Wien, Zentrum für Globalen Wandel & Nachhaltigkeit, Peter-Jordan-Straße 76/I, 1190 Wien, Österreich</p>	<p>Punkt 3.3.2 der Affiliation Policy</p> <p>Martina Musterfrau, University of Natural Resources and Life Sciences, Vienna, Centre of Global Change and Sustainability, Peter-Jordan-Strasse 76/I 1190 Vienna, Austria</p>
<p>Punkt 3.3.3 der Affiliation Policy</p> <p>Max Mustermann, Universität für Bodenkultur Wien, Forschungsservice, Gregor-Mendel-Straße 33, 1180 Wien, Österreich</p>	<p>Punkt 3.3.3 der Affiliation Policy</p> <p>Martina Musterfrau, University of Natural Resources and Life Sciences, Vienna, Research Support, Innovation & Technology Transfer, Gregor-Mendel-Strasse 33, 1180 Vienna, Austria</p>

3 Für Autor*innen mit mehreren Affiliations

3.1 Für Forscher*innen mit mehreren BOKU Affiliations (siehe Punkt 3.3.4 der Affiliation Policy)

Deutsch	Englisch
<p>Max Mustermann^{a,b},</p> <p>^aUniversität für Bodenkultur Wien, Department für Nanobiotechnologie, Institut für Synthetische Bioarchitekturen, Muthgasse 11/II, 1190 Wien, Österreich</p> <p>^bUniversität für Bodenkultur Wien, Department für Materialwissenschaften und Prozesstechnik, Institut für Physik und Materialwissenschaft, Peter-Jordan-Straße 82, 1190 Wien, Österreich</p>	<p>Martina Musterfrau^{a,b},</p> <p>^aUniversity of Natural Resources and Life Sciences, Vienna, Department of Nanobiotechnology, Institute of Synthetic Bioarchitectures, Muthgasse 11/II, 1190 Vienna, Austria</p> <p>^bUniversity of Natural Resources and Life Sciences, Vienna, Department of Material Sciences and Process Engineering, Institute of Physics and Materials Science, Peter-Jordan-Strasse 82, 1190 Vienna, Austria</p>



3.2 Für Forscher*innen mit mehreren Affiliations (siehe Punkt 3.3.5 der Affiliation Policy)

Deutsch	Englisch
<p>Max Mustermann^{a,b},</p> <p>^aUniversität für Bodenkultur Wien, Department für Nachhaltige Agrarsysteme, Institut für Ökologischer Landbau, Gregor-Mendel-Straße 33, 1180 Wien, Österreich</p> <p>^bUniversity of Parma, Department of Food Science, Parco Area Sci 95-A, I-43124 Parma, Italy</p>	<p>Martina Musterfrau^{a,b},</p> <p>^aUniversity of Natural Resources and Life Sciences, Vienna, Department of Sustainable Agricultural Systems, Institute of Organic Farming, Gregor-Mendel-Strasse 33, 1180 Vienna, Austria</p> <p>^bUniversity of Parma, Department of Food Science, Parco Area Sci 95-A, I-43124 Parma, Italy</p>

3.3 Für Forscher*innen mit mehreren Affiliations – „Strategische Beteiligungen“ (siehe Punkt 3.3.5.1 der Affiliation Policy)

Deutsch	Englisch
<p>Max Mustermann^{a,b},</p> <p>^aUniversität für Bodenkultur Wien, Department für Agrobiotechnologie, IFA-Tulln, Institut für Umweltbiotechnologie, Konrad-Lorenz-Straße 20, 3430 Tulln an der Donau, Österreich</p> <p>^bacib GmbH, Petersgasse 14, 8010 Graz</p>	<p>Martina Musterfrau^{a,b},</p> <p>^aUniversity of Natural Resources and Life Sciences, Vienna, Department of Agrobiotechnology, IFA-Tulln, Institute of Environmental Biotechnology, Konrad-Lorenz-Strasse 20, 3430 Tulln an der Donau, Austria</p> <p>^bacib GmbH, Petersgasse 14, 8010 Graz</p>



4 Historie

Version	Änderung	von	beschlossen am	veröffentlicht
1.0	erstmalige Erstellung	Forschungsservice / Forschungsinformationssystem / Hinkl AL, Mayr H	07.09.2021 per Rektorats- beschluss	am 30.09.2021 im Mitteilungsblatt Nr. 27 / Studienjahr 2020/2021