## Aufgabe 9.1: Bibliografien mit biblatex

Hier werden das Buch "Bioinformatics "vom Merkl Rainer (1), eine Lecture Älgorithms in bioinformatics "vom Dan Brown (2) und vom Ronald J.Trent Buch "Clinical bioinformatics" (3) zitiert.

Danach wird die Merkl Rainer Lectures<sup>1</sup> mit \footfullcite zitiert. Der verwendete biblatex-style dafür ist die *science*.

## Literatur

- R. Merkl, Bioinformatik, Grundlagen, Algorithmen, Anwendungen, ger (Wiley-VCH, Weinheim, 3., vollst. überarb. und erw. Aufl. 2015), XVII, 608 S. ISBN: 978-3-527-33820-7; 3-527-33820-9; 978-3-527-68586-8; 978-3-527-68588-2; 978-3-527-68587-5.
- 2. eng, **presentedat**hrsg. von D. [ Brown, B. [ Morgenstern, XIII, 367 S. ISBN: 978-3-662-44752-9; 978-3-662-44753-6.
- 3. R. J. [Trent, Hrsg., *Clinical bioinformatics*, eng (Humana Press, New York; Heidelberg [u.a.], 2. ed. 2014), XI, 326 S. ISBN: 978-1-4939-0846-2; 978-1-4939-0847-9.

 $<sup>^1\</sup>mathrm{R.}$  Merkl, Bioinformatik,~Grundlagen,~Algorithmen,~Anwendungen,~ger~(Wiley-VCH, Weinheim, 3., vollst. überarb. und erw. Aufl. 2015), XVII, 608 S. ISBN: 978-3-527-33820-7 ; 3-527-33820-9 ; 978-3-527-68586-8 ; 978-3-527-68588-2 ; 978-3-527-68587-5.