

# 1. Übung Skriptsprachen in der Bioinformatik

Sommersemester 2014

Sascha Winter, Kai Dührkopp

Ausgabe: 11.08.2014

**Aufgabe** Lesen Sie alle Spektren des Massbank Datensatzes aus der Dienstag-Aufgabe ein und legen sie für jeden Compound eine Grafik mit dem Spektrum an. Der Titel der Grafik sollte der Name des Compounds sein. Die X-Achse soll die Masse enthalten und wird mit "m/z" beschriftet, die Y-Achse soll die summierte Intensität enthalten und mit "Intensity" beschriftet werden. Speichern Sie die Grafik als PDF oder SVG Datei ab. Im Folgenden sehen sie das Spektrum für den Compound Emetine.

