

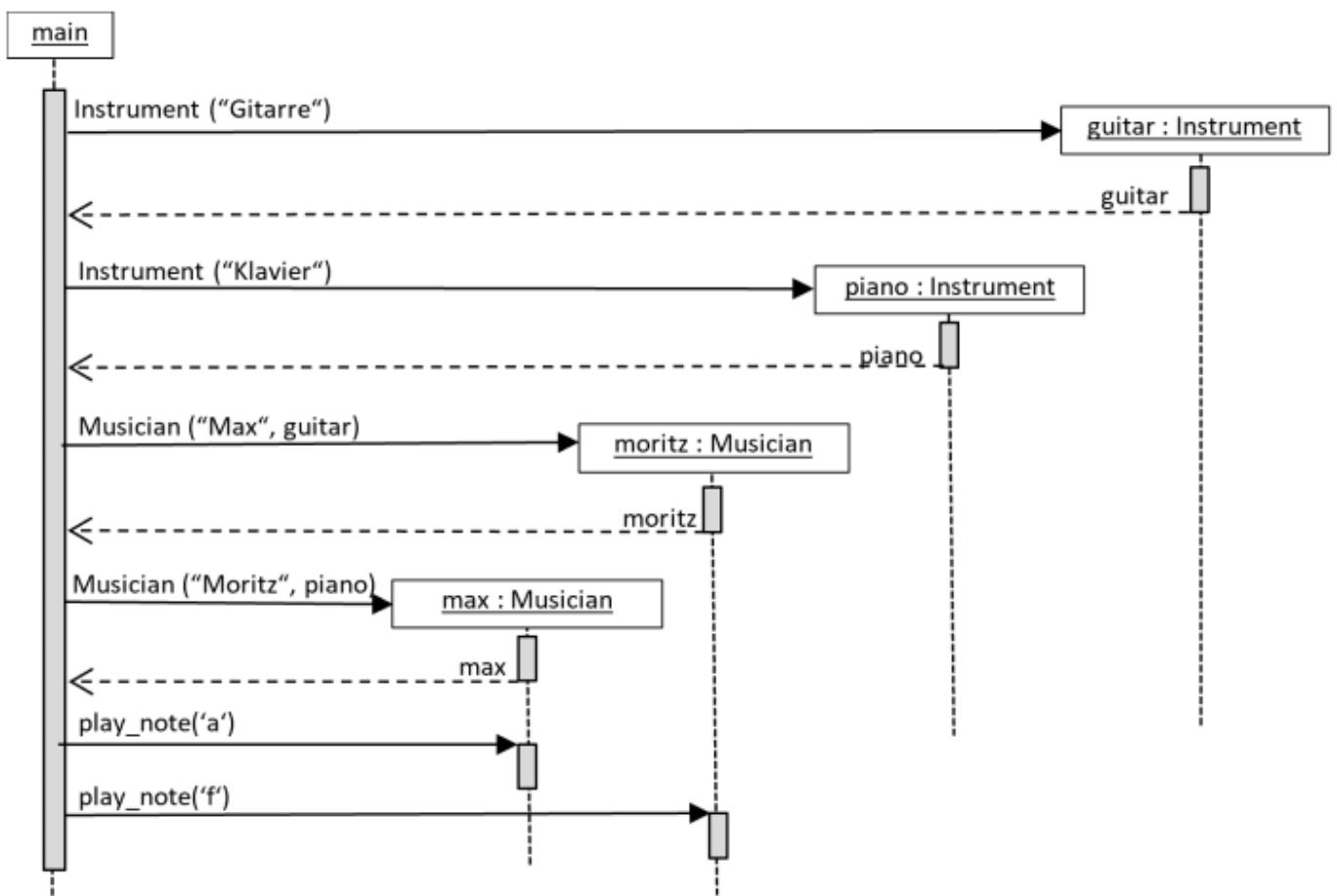
# LU06.A04: Kommunikation von Objekten



Sie können Objekte nach Vorgabe eines Sequenzdiagramms erstellen und kommunizieren lassen.

## Auftrag 1

1. Akzeptieren Sie das Assignment im GitHub Classroom und klonen Sie Ihr Repository in die Entwicklungsumgebung.
2. Öffnen Sie die Klasse `main.py` und ergänzen Sie den Code für die Instanziierung der Objekte sowie die Programmausführung gemäss dem unten gezeigten Sequenzdiagramm



Das Ergebnis soll der gezeigten Ausgabe entsprechen.

```
Max spielt mit Gitarre den Ton a
Moritz spielt mit Klavier den Ton f

Process finished with exit code 0
```

## Dauer

15 Minuten

## Abgabe

Die Abgabe erfolgt mittels Push in GitHub.

---

⇒ *GitHub Repo für externe Besucher*

GitHub Repository <https://github.com/templates-python/m320-lu06-a04-music.git>

*Lernende am BZZ müssen den Link zum GitHub Classroom Assignment verwenden*

[M320-LU06](#)



René Probst, bearbeitet durch Marcel Suter

From:

<https://wiki.bzz.ch/> - **BZZ - Modulwiki**

Permanent link:

[https://wiki.bzz.ch/modul/m320\\_2024/learningunits/lu06/aufgaben/objektkommunikation?rev=1724743372](https://wiki.bzz.ch/modul/m320_2024/learningunits/lu06/aufgaben/objektkommunikation?rev=1724743372)

Last update: **2024/08/27 09:22**

