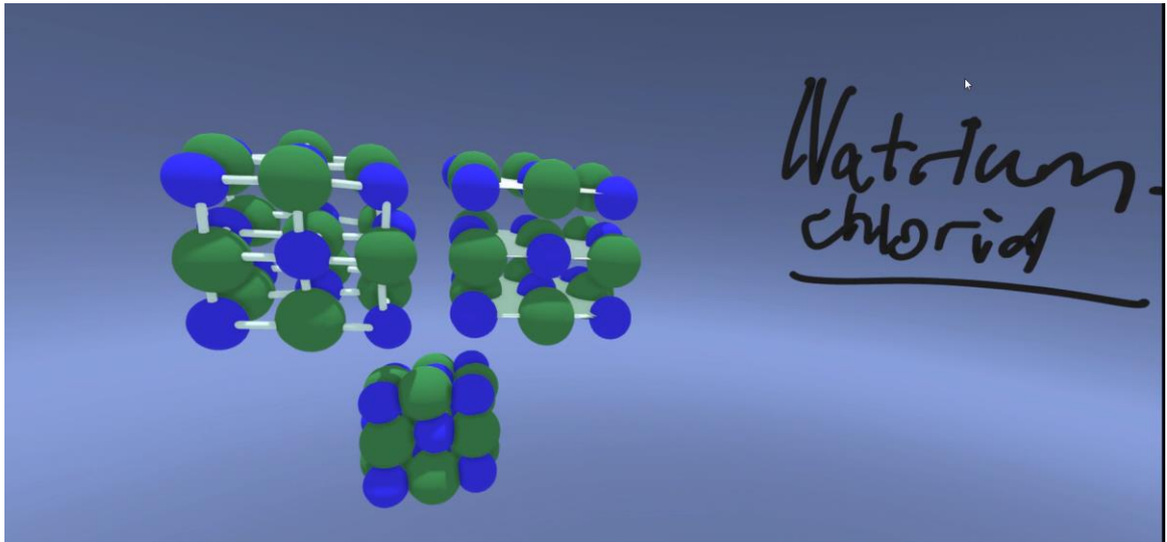


VR in Chemie

1. Erstellen von Molekülmodellen:

1. Atom-/Ionenradien herausfinden.
2. Etwaiges Verhältnis der beiden Elemente ausrechnen.
3. Öffnen von Gravity Sketch.
4. Neue Skizze erstellen.
5. Bei Formen eine Kugel auswählen.
6. Nach Augenmaß das Verhältnis der Elemente darstellen.
7. Elemente ggf. Beschriften.
8. Beide Elemente unverändert mehrmals kopieren und richtig anordnen.



Siehe Video: "GravitySketch -BasicsVideo"

2. Mit mehreren Personen an einem Modell arbeiten:

Es müssen mehrere aktive Accounts existieren. Dann erstellt eine Person einen Raum und muss die restlichen per E-Mail einladen. Es können maximal 4 Person gleichzeitig in einem Raum arbeiten.

Siehe Video: "GravitySketch -BasicsVideo"