



# INTERLACE

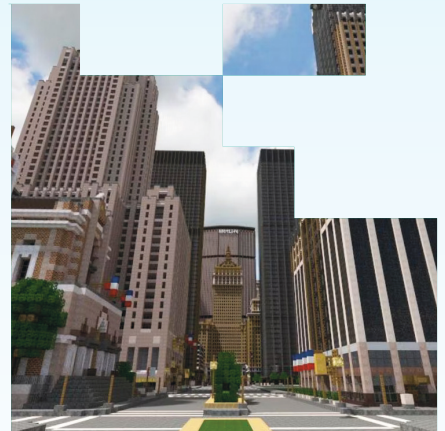
## DIGITAL GAMING PROGRAMME

## Mit Minecraft grüne Lösungen für Chemnitz entwerfen... **let's play!**

Das INTERLACE-Projekt nutzt das Videospiel Minecraft, um jungen Menschen dabei zu helfen, naturbasierte Lösungen in Städten zu entdecken, über diese zu lernen, diese zu planen und zu entwerfen. Ziel des Projekts ist es, die Kreativität und Vorstellungskraft junger Menschen zu fördern und Ihnen gleichzeitig beizubringen, wie die Natur genutzt werden kann, um Herausforderungen wie den Klimawandel an den Orten, an denen sie leben, zu lösen.

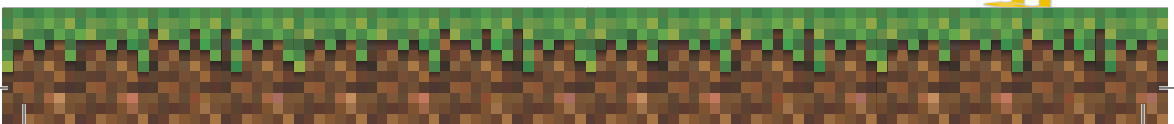
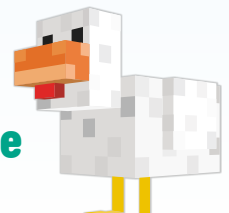
### Die Schüler werden folgendes lernen:

- Die Bedeutung der Natur für Chemnitz.
- Naturbasierte Lösungen“: Wie man mit der Natur und den Menschen innovative Lösungen für die Natur und die Menschen entwickelt.
- Wie man Minecraft benutzt. Minecraft ist das beliebteste Videospiel der Welt und bietet viele pädagogische Vorteile, darunter die Förderung von Kreativität, Problemlösung und Teamarbeit.



## Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns:

[max-lukas.krombholz@stadt-chemnitz.de](mailto:max-lukas.krombholz@stadt-chemnitz.de)



# INTERLACE

## DIGITAL GAMING PROGRAMME

[www.interlace-project.eu](http://www.interlace-project.eu)

An dem INTERLACE-Projekt sind 21 führende Organisationen aus Europa und Lateinamerika beteiligt. Das Projekt wird durch das Forschungs- und Innovationsprogramm Horizont 2020 der Europäischen Union gefördert.

