

Protokoll: Erster KEiM- Arbeitskreis, 05.07.2023

Teilnehmer: KEiM-Beauftragte folgender Schulen:

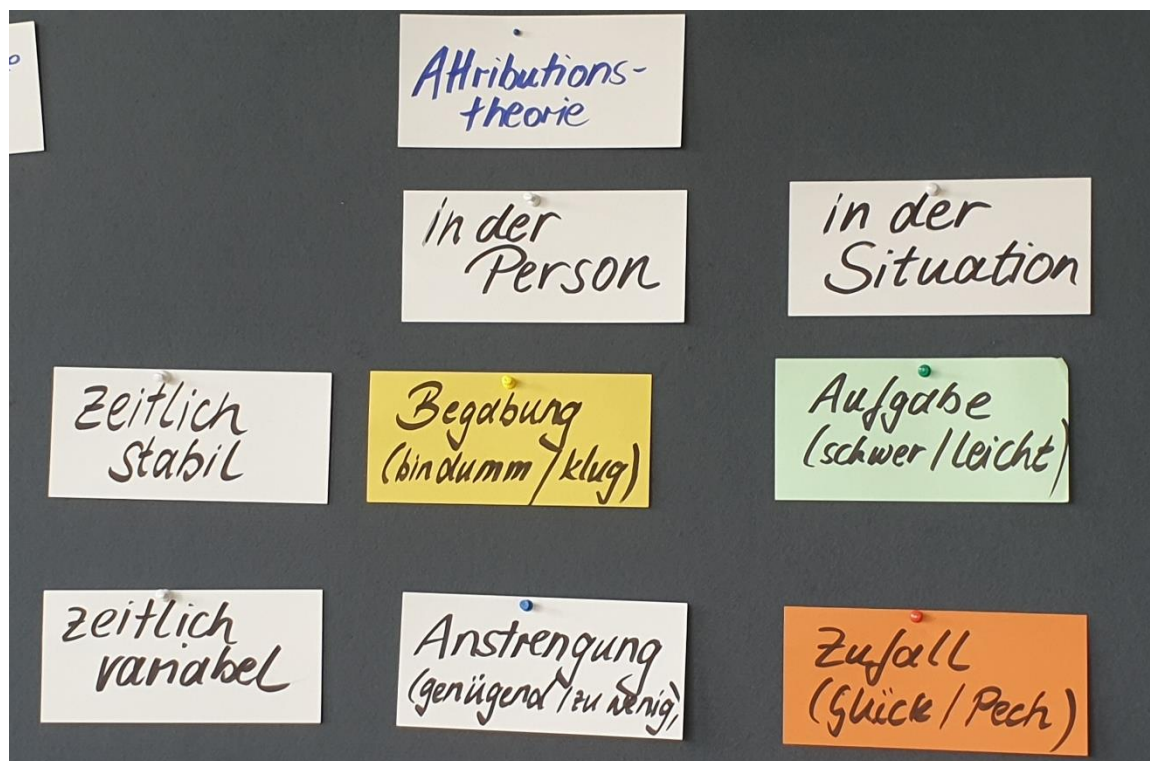
Grundschule Zerzabelshof, Grundschule Scharlerschule, Mittelschule Scharlerschule, B1, B9, B7, B14, Willstädter-Gymnasium, Reutersbrunnenschule, Dunant-Schule, Gebrüder-Grimm-Schule, MS Hummelsteiner Weg, Peter-Henlein-Realschule, MS Insel Schütt, NGN, Ludwig-Uhland-Grundschule, Grundschule Paniersplatz, Grundschule Altenfurt, Friedrich-Staedtler-Grundschule, Grundschule Sperberschule

1. KEiM-Frust – KEiM-Lust!

Manchmal kann einem die Lust am KEiM-Programm vergehen.... Man ist hoch motiviert, möchte etwas für die Umwelt tun und einen Beitrag zum Klimaschutz leisten. Aber die anderen Kolleg*innen wollen nicht mitmachen und die Schulleitung hat auch zu viele andere Aufgaben...

Damit man dennoch mit Lust bei der Sache bleiben kann, haben wir uns in diesem Arbeitskreis angeschaut, wie man persönlich mit der nicht einfachen Situation als KEiM-Beauftragter umgehen kann. Dazu waren die beiden Schulpsychologinnen Carolin Hofmann und Tanja Kagerbauer eingeladen und führten durch den AK.

Mit ansprechenden Bildern machten wir uns die eigene Situation klar. Ist man eher die funkelnde Wunderkerze, die strahlende leuchtet aber vielleicht auch schnell wieder aus ist? Oder ist man eher das kleine Teelicht, das weniger Licht hat, dafür aber kontinuierlich leuchtet? Wir tauschten uns über die eigene Situation in Kleingruppen aus und ließen und die Attributionstheorie erläutern.





Nach einem Brainstorming mit Ideen durfte jeder noch seine aktuelle „Stimmungs-Wetterlage“ an einer Flipchart verdeutlichen. Klar wurde, der Workshop war ein Erfolg, waren doch viele bei klarem Sonnenschein angekommen.

2. Die Stadt Nürnberg auf dem Weg zur Klimaneutralität

Die Stadtverwaltung soll bis 2035 klimaneutral werden; dies wurde im Stadtratsbeschluss vom Juli 2019 so festgelegt. Das Hochbauamt/KEM hat hierzu einen Umsetzungsplan entwickelt, wie dies organisatorisch und baulich-technisch gelingen kann; dieser Umsetzungsplan ist Teil der Stadtratssitzung am 19.07.2023. Im Wesentlichen geht es um die großflächige Errichtung von Photovoltaikanlagen auf geeigneten Bestandsgebäuden und um den emissionsfreien Umbau der Wärmeversorgung der städtischen Liegenschaften, weg von fossil und hin zu Fernwärme und Wärmepumpen.

3. KEiM-Wettbewerb

Abgabetermin zum Wettbewerb ist FREITAG, der 7.7.2023

Schulen, die mitmachen müssen bitte folgende Unterlagen abgeben:

- a) digital: Bewerbungsbogen + 1 Foto, dass veröffentlicht werden darf
- b) ausgedruckt: Bewerbungsbogen + wahlweise weitere Anlagen

Die Jury wurde benannt: Für die weiterführenden Schulen wird der KEiM-Beauftragte der B14 und die KEiM-Beauftragte des NGN benannt. Für die Grundschulen sind es die KEiM-Beauftragten der GS Sperberschule und der GS Ludwig-Uhland-Schule

4. Planung der nächsten Arbeitskreise

Ideensammlung für die nächsten KEiM-AKs:

- SchA/SchB einladen, wie die Gelder verwendet werden dürfen
- Sammlung, wofür die Gelder verwendet werden können
- Vortrag / Exkursion zu zukunftsfähigen Bauen
- Tiergarten (Passivhaus)
- Gemüseanbau Scherzer