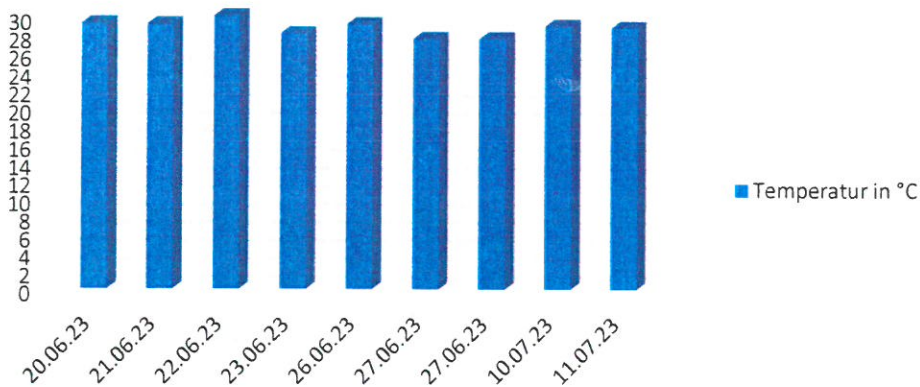


Untragbare Temperatursituation im Rathauskindergarten

1 SITUATION

- Sehr hohe Temperaturen in den Räumlichkeiten des Kindergartens bereits in den frühen Morgenstunden (siehe Dokumentation der Erzieherinnen)
- Kinder müssen von den Erzieherinnen zu ruhigen Tätigkeiten aufgefordert werden, um nicht zu überhitzen
- Turnraum darf nicht genutzt werden → zu anstrengend bei den Temperaturen → Gefahr der Dehydrierung/ Gesundheitsgefährdung
- Kinder sind nach einem Kindertag müde und abgeschlagen; manche klagen über Kopfschmerzen und Unwohlsein
- Regelmäßige Trinkpausen reichen kaum aus; Ausruhen im Schlafraum nicht möglich
- Kinder kommen nass geschwitzt und erschöpft nach Hause

Temperaturdokumentation Juni/Juli 2023






- Alle Temperaturen wurden in den Morgenstunden gemessen
- **Die DURCHSCHNITTSTEMPERATUR der Messungen beträgt 29,7 °C**
- Ähnlich hohe Temperaturen wurden bereits im letzten Jahr dokumentiert
- Im Gegensatz zu den zu hohen Temperaturen im Sommer gab es im vergangenen Winter in einem der Räume (Bauzimmer Bärengruppe) durchschnittliche Temperaturen von nur 17°C → eine Klimatisierung könnte hier also auch als Heizung verwendet werden

2 FAKTEN UND ARGUMENTE

- Durchschnittliche Temperaturen steigen stetig an
- Hitzeperioden und Hitzetage über 30°C nehmen zu
- **Kinderschutz sowie Arbeiterschutz NICHT ERFÜLLT**
 - Temperaturen über 28°C sind erwiesenermaßen eine Belastung für den Organismus und führen nachweislich zu körperlichen Folgeerscheinungen (Schwindel, Übelkeit, Kopfschmerzen, Abgeschlagenheit, etc...)
 - Einschränkung der Betreuungs- und Fördermöglichkeiten während der Sommermonate (Bewegungsangebote; Turnraum)
 - **Mittlerweile befinden sich im Rathauskindergarten auch Kleinkinder ab 2,9 Jahren** → Schlafmöglichkeiten und Ruhemöglichkeiten müssen eine Erholung ermöglichen!!! Bei solch hohen Raumtemperaturen ist dies nicht möglich.
- Lüftung und Durchlüftung mit der neuen Fenstersituation nicht möglich
 - Vollständige Öffnung nur außerhalb des Kindergartenbetriebs möglich, da die offenen Fenster ansonsten eine Gefährdung darstellen.

→ Eine Klimatisierung steigert das Wohlbefinden, erhöht die Konzentrationsfähigkeit und ermöglicht erholsame Ruhephasen

3 MÖGLICHE BEDENKEN WIDERLEGT

„Klimaanlagen sind Viren- und Bakterienverschleudern“		Nein! Wenn die Klimaanlage mit einem effektiven Mikrofilter ausgestattet ist, dann entfernt sie sogar Viren, Bakterien, Staub, Pollen und Sporen aus der Luft
„Klimaanlagen nur für den Sommer sind zu teuer“		Nein! Manche Klimageräte haben eine integrierte Heizfunktion durch Wärmerückgewinnung. Diese lässt sich vor allem in der Übergangszeit Herbst und Frühling komfortabel nutzen.
„Durch ständige Temperaturschwankungen werden die Kinder schneller krank“		Nein! Durch die gleichmäßige Einstellung der Raumlufttemperatur auf ein Optimum besteht hier keine besondere Gefährdung