

## Ökologisch verträgliche Materialien beim Innenausbau Helene-Lange-Gymnasium

Anlage zur Beschlussvorlage Nr. GWF/0455/2022

<u>Handlungsumfeld</u>	<u>Leitfragen/Kriterien</u>	fördernd	kein Effekt	hemmend	Kurzbegründung / Anmerkungen / Alternativen aufzeigen / bestehende Konflikte
<b>Klimaschutz und Klimaanpassung</b>	Auswirkung auf Treibhausgasemissionen Förderung eines gesunden Stadtklimas Stadt an Klimawandel anpassen	X			(+) Verwendung von ökologischen Baustoffen im Innenausbau
<b>Energieeffizienz</b>	Erneuerbare Energien ausbauen Energieverbrauch senken	X			(+) Energieverbrauch senken durch funktionale Bauweise und angepasste Technik
<b>Biodiversität</b>	Biologische Vielfalt erhalten und entwickeln Frei-, Forst-, Grün- und Ausgleichsflächen entwickeln		X		
<b>Natürliche Lebensgrundlagen</b>	Ressourcen- (Boden, Wasser) schonend und effizient wirtschaften Verbesserung Boden-, Wasserqualität Verbesserung Luftreinheit und Lärminderung	X			(+) Verwendung von ökologischen Baustoffen im Innenausbau
<b>Mobilität</b>	Motorisierten Individualverkehr reduzieren bzw. umweltschonender gestalten Anteil an umweltfreundlicher Mobilität erhöhen (ÖPNV, Rad, zu Fuß)		X		

Fürth, 12. September 2022

Gebäudewirtschaft Fürth  
Autenrieth, Julia

Telefon:  
(0911) 974 - 3428