

## Protokoll Klimateamsitzung - Bau und Bewirtschaftung öffentlicher Gebäude

Datum:	04.09.2019
Beginn:	18.00 Uhr
Ende:	19.30 Uhr

Teilnehmer	Funktion	Email	anwesend	abgesagt
Jos Schummer	Bürgermeister	<a href="mailto:jos.schummer@bissen.lu">jos.schummer@bissen.lu</a>		
Marc Laux	Technischer Dienst	<a href="mailto:marc.laux@bissen.lu">marc.laux@bissen.lu</a>		
Thomas Rünnenburger	Klimaberater	<a href="mailto:thomas.ruennenburger@ekos.lu">thomas.ruennenburger@ekos.lu</a>		
Serge Krier		<a href="mailto:serge.krier@education.lu">serge.krier@education.lu</a>		
Georges Lucius	Gemeinderat	<a href="mailto:georges.lucius@bissen.lu">georges.lucius@bissen.lu</a>		
Jean-Paul Pleim		<a href="mailto:jean-paul.pleim@pt.lu">jean-paul.pleim@pt.lu</a>		

Programmpunkt 1:	Einführung
	T. Rünnenburger begrüßt die Anwesenden und eröffnet die Sitzung mit einer kurzen Einleitung bezüglich der Themen Vorgaben und Nachhaltigkeit, Oekologi, Okonomie und Soziales.
Programmpunkt 2:	Erneuerbare Energie
	J-P. Pleim weist auf die Schwerpunkte für erneuerbare Energie hin: Messung der Energieverbräuche; ausarbeiten des Energiemanagementes; Beleuchtung LED; Bewegungsmelder; passive Nutzung der Sonnenenergie; Verglasung; Beschattungssysteme; Kühlung aus energierückhaltiger Energie; Heizung durch Solarkollektoren, Pellets und Ferwärme; Oekostrom; Verschattung der Gebäude, Lüftungssysteme mit Wärmerückgewinnung
Programmpunkt 3:	Wassereffizienz
	M.Laux schildert die Einsparung des Wasserverbrauches durch: eine intelligente Toilettenspülung, Druckmiderer auf den Wasserhähnen, Auffangen durch Regenwasserbehälter
Programmpunkt 4:	Lichtplanung, smarte Steuerung und Kontrolle
	S. Krier erklärt die optimale Lichtverhältnisse und ideale Lichtsituation
Programmpunkt 5:	Sommerlicher Wärmeschutz
	T. Rünnenburger weist auf den Leitfaden des MDDI hin. T. Rünnenburger schildert, dass die Checkliste noch weiter ausgearbeitet werden muss. Die Energieklasse und Energieeffizienz muss noch berücksichtigt werden. S. Krier fragt ausserdem, wieviel die Baukosten ansteigen werden, wenn man die Energieklasse verbessert.
Programmpunkt 6:	Neuer Termin Klimateamarbeitsgruppe
	Der nächste Termin für eine Klimateamsitzung wird per Anfrage vom T. Rünnenburger über Doodle verschickt.

Protokoll: Marc Laux