

## **Klimaschutzkonzept: Integriertes Energie- und Klimaschutzkonzept CAU Kiel**

<b>Das Projekt</b>	<p>Die Leistungen zur Erstellung des Klimaschutzkonzeptes gliedern sich in folgende Bausteine auf:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Qualitative und quantitative Ist-Analyse, Energie- und CO<sub>2</sub>-Bilanz</li><li>• Prozess der partizipativen Maßnahmenentwicklung</li><li>• Erstellung eines Maßnahmenkatalogs</li><li>• Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Minderungspotenziale</li><li>• Controlling-Konzept</li><li>• Konzept für die Öffentlichkeitsarbeit</li></ul> <p>Die Arbeiten erfolgten in Zusammenarbeit mit BEKS Energieeffizienz GmbH und BVÖ Büro für Verkehrsökologie, beide Bremen</p>
<b>Auftraggeber</b>	CAU Kiel
<b>Standort</b>	Kiel
<b>Daten</b>	133 Gebäudeeinheiten Endenergieverbrauch 20.111 MWh/a Stromverbrauch 29.500 MWh/a Fernwärmeverbrauch 38.000 MWh
<b>Leistungen UTEK</b>	Projektleitung, Energie- und CO <sub>2</sub> -Bilanzen, Workshops, Maßnahmenkatalog, Szenarien
<b>Fertigstellung</b>	2013