

Hamburgs neue Sommerfigur:

90

40%

Energiesparpotenzial mit intelligenter Technologie

90

Erfahren Sie mehr über das Einsparpotenzial bei öffentlich und gewerblich genutzten Gebäuden unter:

www.siemens.de/gebaeudeeffizienz

Ein Gemeinschaftsprojekt von:

SIEMENS



Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg
Hamburg University of Applied Sciences

STRÖER | 
deutsche städte medien

100% Leistung
Mit 40% Ersparnis
intelligenter
Technologie.



Erfahren Sie mehr über das Einsparpotenzial bei
öffentlich und gewerblich genutzten Gebäuden unter:

www.siemens.de/gebaeudeeffizienz

Ein Gemeinschaftsprojekt von:

SIEMENS



Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg
Hamburg University of Applied Sciences

STRÖER |   
deutsche städte medien