



SuperC RWTH-Aachen und Aachener Weihnachtsmarkt, 09.12.2010

GEFMA Lounge Aachen und

GEFMA Junior Lounge Nordrhein-Westfalen



Unser diesjähriges Treffen zum Abschluss des Jahres fand wieder in Aachen statt. Gestartet sind wir gestartet sind wir im SuperC, dem neuen Vorzeigebäude der RWTH Aachen.

Als Service-Zentrum der RWTH Aachen, welches direkt neben dem Hauptgebäude der RWTH steht, werden hier seit Juli 2008 die meisten Dienstleistungen für Studierende unter einem Dach zentral angeboten, vom Studierendensekretariat über das Akademische Auslands- und Prüfungsamt bis hin zu einem Career Center. Außerdem stehen Gebäude Flächen für Begegnung, Informationsaustausch, Ausstellungsfläche, Tagungs- und Seminarräume zur Verfügung.



In einer professionellen Führung, gespickt mit vielen Details und Interessanten Einblicken, wurden wir von Herr Peters, Mitarbeiter im Dezernat Gebäudemanagement der RWTH, durch das SuperC geführt.

(Bild: SuperC, Eingangsfoyer)



(Bild: SuperC, Eingangsfoyer Rest unserer Gruppe)



Ein Zentrales Thema bei der Idee des SuperC war und ist die Geothermie, welche im Rahmen eines Forschungsprojektes der RWTH nutzbar gemacht wurde.

Zurzeit ist die Nutzung der Erdwärme zum Heizen und Kühlen des Gebäudes noch nicht möglich und die Energie wird über Fernwärme geliefert.



Das nicht an der Entwicklung architektonisch hochwertiger Details gespart wurde, und diese auch bis über die Bauphase gebracht wurden, erkennt man nicht nur an den Handläufen, wie diese sich an einem Punkt treffen und die Richtung wechseln.



Im obersten Geschoss befinden sich großzügig gestaltete und variabel bespielbare Flächen für Ausstellungen, Seminare oder sonstige Veranstaltungen. Die Stahlkonstruktion, welche das Auskragen des Obergeschosses über den Außenplatz nach dem Vorbild von Hafenkrananlagen ermöglicht, ist überall erlebbar.

(Bild: SuperC, Obergeschoss mit sichtbarer Stahlkonstruktion)



(Bild: SuperC, Vortrags-/Seminarraum im Obergeschoss)



Sichtbeton, bei Decken und statisch wirksamen Wänden, und viel Holz bestimmen die Materialität der vorzufindenden Oberflächen.

(Bild: SuperC, Flurzone in den Bürobereichen)



Nach unserer SuperC-Führung ging es zurück in unseren Seminarraum. Hier wurde das FM-Projekt der RWTH Aachen vorgestellt, das mittlerweile auf eine 10-jährige Erfahrung zurück blicken kann.



Weiter mit einem Fachvortrag von Herr Kutscher mit Einblicken in die Dimensionen, Organisation, Bauvorhaben, Zukunftsentwicklung und Herausforderungen des Gebäudemanagements bei der RWTH-Aachen.



	<p>Gemeinsam wurden von Herr Kraft und Herr Beckers in einem weiteren Vortrag die bisherigen Ergebnisse der Herausforderungen im Kampf mit Transparenz, Dokumentation von Datenbeständen und Effizienzsteigerung in GM-Prozessen präsentiert: CAFM als Werkzeug für das Gebäudemanagement.</p> <p>An dieser Stelle einen herzlichen Dank das GM der RWTH-Aachen und im besonderen an</p> <ul style="list-style-type: none"> - Herr Kutscher - Herr Peters - Herr Beckers
	<p>☺ Und dann hatten wir uns gemeinsam den Weihnachtsmarkt verdient.....</p>
	<p>Wie auch im letzten Jahr haben wir es uns bei 2-3 Glühwein (oder auch einem Kinderpunsch) gut gehen lassen, die stimmungsvolle Kulisse des Katschhofes (zwischen Rathaus und Dom) genossen, über FM-Themen, FM-Projekte und auch die ein oder andere Weihnachtsgeschichte gesprochen und unser Netzwerk ausgebaut.</p> <p>Ich für meinen Teil fand es wieder einmal gelungen und freue mich wenn Sei/Ihr Spaß hattet und das ein oder andere für euch mitnehmen konntet, egal ob Know-How, einen neuen sympathischen Kontakt oder auch einfach nur ein „gutes Gefühl“....</p> <p>Ich freue mich auf's nächste Mal und bis dahin... ein schönes Fest und einen Guten Rutsch</p> <p>i.A. für die GEFMA Lounge Aachen und Junior Lounge NRW Sam Rafati</p>