

Neue Tochtergesellschaft

KLINIK- und LABOR-Versorgung GmbH übernimmt Gebäudeplanung

Die medfacilities GmbH hat eine neue Tochtergesellschaft: Seit August gehört die KLINIK- und LABOR-Versorgung GmbH (K+L-V) zum Unternehmen. Die K+L-V übernimmt für die medfacilities die technische Gebäudeplanung bei Bauprojekten auf dem Uniklinik-Campus.

Lars Schumacher

Beruflicher Hintergrund:

Ausbildung zum Zentralheizungs- und Lüftungsbauer, Studium der Energie- und Versorgungstechnik in Berlin, Technischer Planungsingenieur mit über 20 Jahren Erfahrung in der Planung und im Management

Hobbies: Rennrad, Skifahren, Laufen, Kajak, Architektur, Kunstausstellungen, Musik

Das ist mir wichtig:

Stop starting, start finishing



Rainer Schurig

Beruflicher Hintergrund:

Ausbildung zum Zentralheizungs- und Lüftungsbauer, Studium der Versorgungstechnik, Abteilungsleiter für Klima- und Kältetechnik in der Ingenieurgesellschaft für Haus- und Betriebstechnik mbH in Köln, Geschäftsführer und Gesellschafter ihp – integrierte haustechnische Planungen GmbH.

Hobbies: Reisen, Sport, Musik

Das ist mir wichtig:

Dialog und Transparenz; kooperative Verfolgung gemeinsam festgelegter Ziele



Die K+L-V unterstützt die Projektteams der medfacilities vor allem bei der Planung von technisch besonders anspruchsvollen Gebäuden. Um eine qualitativ hochwertige und passgenaue Planung sicherzustellen, haben die Geschäftsführer Rainer Schurig und Lars Schumacher die K+L-V in zwei schlagkräftigen Teams organisiert.

Rainer Schurig und seine Mitarbeiter übernehmen vom Standort Bergisch Gladbach aus die technische Planung für die mechanischen Gewerke Sanitär, Heizung, Kälte und Lüftung sowie die Gebäudeautomation. „Die Kenntnis sowohl der Bestandsanlagen als auch der liegenschaftsübergreifenden Ver- und Ent-

sorgungssysteme führt zu Synergien bei der Einbindung von Umbau- und Neubauprojekten“, erläutert Schurig.

Lars Schumacher und sein Team verantworten von Köln-Ehrenfeld aus die elektrotechnischen Disziplinen und die Fördertechnik. „Uns ist bewusst, dass die Gebäude, die wir heute planen, hier noch in 40 Jahren stehen. Eine ganzheitliche Nachhaltigkeit unter Berücksichtigung von innovativen digitalen Tools ist uns deshalb besonders wichtig“, betont Lars Schumacher.

Das erste Projekt hat die K+L-V auch bereits fest im Blick: das Zentrum für Stoffwechselforschung (Zfs). ■ tp