



Führende Technologien. Effiziente Lösungen.



S+E zählt zu den leistungsfähigsten Unternehmen in der Luftund Klimatechnik und garantiert so einen herausragenden und dauerhaften Beitrag zum Unternehmenserfolg seiner Kunden.

Namhafte, international tätige Unternehmen unterschiedlichster Branchen setzen auf unser Know-how und vertrauen unserer Erfahrung in Technologie und Management in unseren Kernkompetenzen:

- Luft- / Klimatechnik
- Kälte- / Wärmetechnik
- Medien- / Verfahrenstechnik
- Reinraumtechnik

Awards und Auszeichnungen dokumentieren Qualität, Wettbewerbsfähigkeit und die professionelle Projektabwicklung als langfristiger, zuverlässiger Partner sowie die hohe Kundenzufriedenheit in unterschiedlichen Branchen.

S+E bietet von der individuell konzipierten Einzellösung bis zur Generalübernahme kompletter Bauten und Anlagen ein hochinnovatives Leistungsspektrum, das sich flexibel an den Ansprüchen der Kunden ausrichtet.

Mit zwei Werken, sieben Niederlassungen in Deutschland sowie acht Tochtergesellschaften im Ausland, stehen wir als Familienunternehmen für Nachhaltigkeit, Kontinuität und Flexibilität.











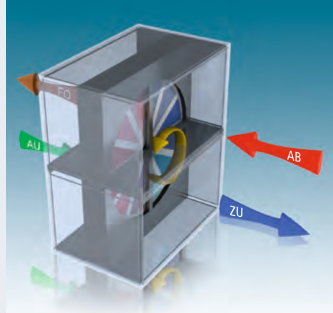


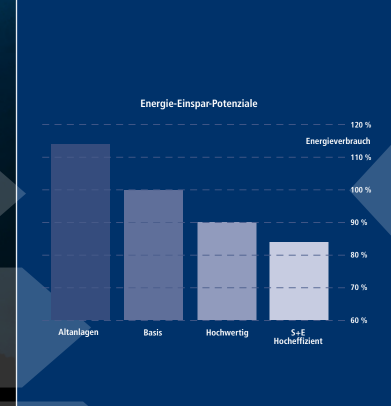
S+E bietet energieoptimierte lufttechnische Gesamtsysteme aus einer Hand.

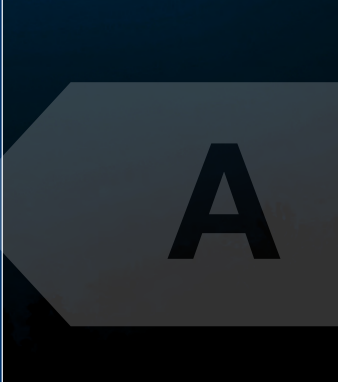
Durch die konsequente Komponenten- und Systemoptimierung von RLT-Geräten, Luftverteilkomponenten und Luft-Ein- und -Auslässen erzielen wir für unsere Kunden eine

- Minimierung des elektrischen Energieverbrauchs
- Einsparung von Wärme- und Kälteenergie
- Senkung der Betriebskosten Life-Cycle-Costs
- Senkung der CO<sub>2</sub>-Emissionen
- Anlagentechnik auf dem neuesten Stand gesetzlicher Anforderungen / Green Standards (LEED)

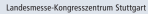
Als Technologiepartner für Neuanlagen und Modernisierung von Altanlagen planen und realisieren wir modernste Anlagenkonzepte speziell auch auf der Basis neuer Energieeinsparverordnungen (z.B. EnEV).











Angenehmes Arbeitsklima, konstante Bedingungen zur Sicherung großer Werte, saubere und frische Luft zur Erhaltung der Gesundheit – S+E bietet ein Höchstmaß an Know-how in der technischen Gebäudeausstattung.

Dabei integrieren wir moderne Technologien, die individuellste Anforderungen erfüllen.

- Lüftungs- und Klimaanlagen
- Prozess-Luft-Anlagen
- Prüfstandstechnik
- Wärmerückgewinnung
- Wärme- und Kältetechnik



Arburg, Loßburg









Medienversorgung einer schlüsselfertigen Dachzentrale



Prozesskühlwasserpumpen



Wärme und Kälte müssen exakt nach Bedarf dosiert werden. Dazu ist es notwendig, ein oft kilometerlanges Leitungsnetz hydraulisch optimal zu dimensionieren.

Zudem muss die gesamte Anlage so konzipiert werden, dass sie strengen ökonomischen und ökologischen Maßstäben gerecht wird.

Gefragt sind ein breit gefächertes Know-how und die Erfahrung aus vielfältigen Aufgaben und Problemlösungen. Kurz: gefragt sind S+E-Spezialisten.

- Kälte
- Wärme
- Dampf
- Prozesskühlwasser
- Kühldecken
- Wärmerückgewinnung



Kühlwasserverteilung



Entstauber (Pharmazie)



Prozess-Abluft-Reinigungssysteme

Verfahrenstechnische Anlagen und Medienversorgung – Medien in besonders reinen Zuständen fordern den Einsatz innovativer Versorgungstechniken. Gleichzeitig müssen produktionsbedingte Rückstände und Abfallstoffe abgeleitet und entsorgt werden.

Thermische Abluftverfahren, toxische oder chemische Abluft und Entstaubung sind unsere Bereiche. Dabei können umweltbelastende Stoffe abgeschieden und die aufbereiteten Medien dem Produktionsprozess wieder zugeführt werden.

- Sanitär
- Reinstmedien
- Reinstdampf
- Chemikalienver- und -entsorgung
- Abluftverfahren
- Wärmerückgewinnung





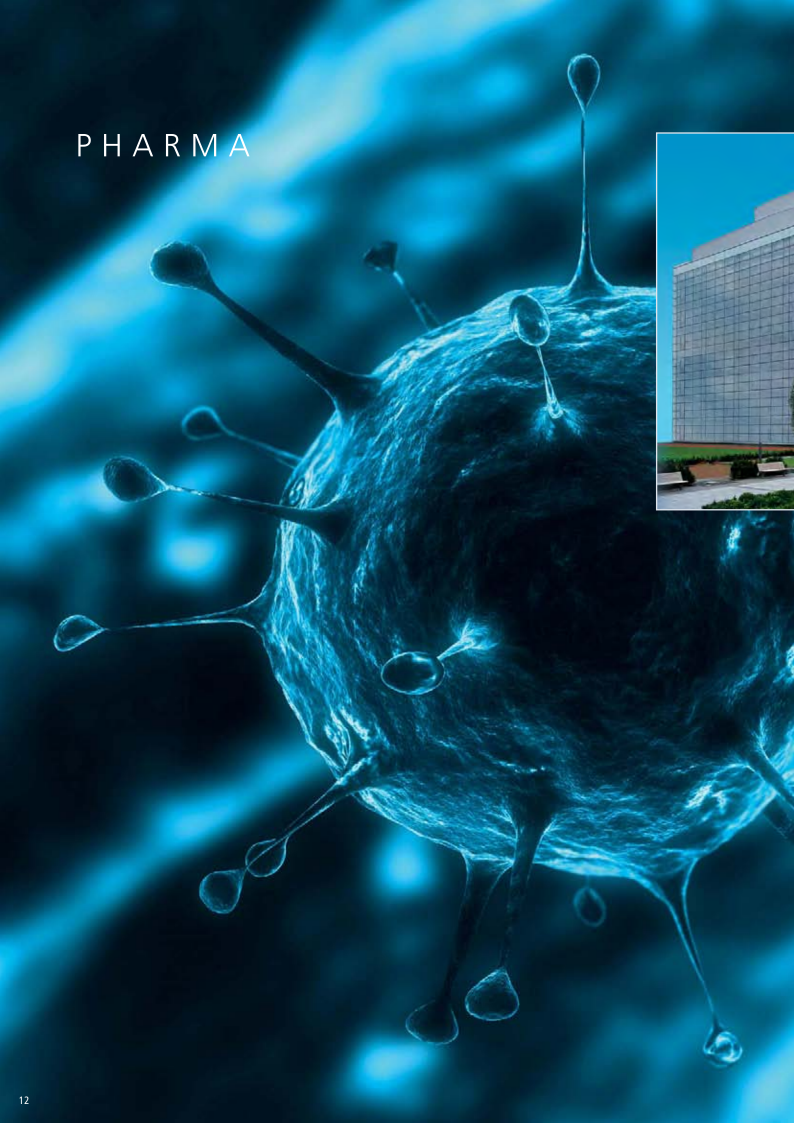


Hydraulikmodul Verfahrenstechnik



 $Absaugtechnik-Aluminium schleifkabine \ f\"{u}r\ einen\ Automobilhersteller$ 







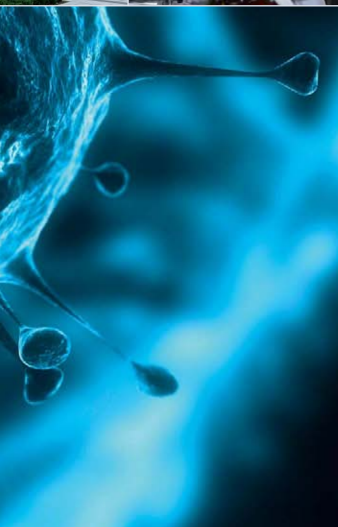


Moderne Produktionsprozesse in der Pharma-Industrie stellen höchste Anforderungen an Reinraumtechnik, Konzepte und Komponenten.

Mit der Entwicklung und Realisierung hocheffizienter Reinraum-Anlagen zählt S+E zu den führenden Anbietern von Gesamtlösungen in bester Qualität. Individuelle Kundenanforderungen werden kompromisslos implementiert, hochwertige Standardkomponenten ermöglichen eine kostengünstige Umsetzung.

- Lüftungs- und Klimaanlagen
- Prozessluft
- Reinraumtechnik
- Reinraumdecken
- Filter-Ventilator-Einheiten
- Heizung

- Kälte
- Dampf
- Wärmerückgewinnung
- Prozesswasser
- Gase
- Sanitär
- Kühldecken





Kilolabor



Laborraum





**BOSCH Reutlingen** 

Für die Branchen Elektronik, Pharmazie und Chemie sind Forschung und Produktion in hochreinen Umgebungen ebenso unverzichtbar wie für die Lebensmittelindustrie.

S+E ist hier Partner namhafter Konzerne und Unternehmen. Mit der Planung, der Anlagentechnik, Entwicklung und Produktion der Komponenten bieten wir das komplette Spektrum.

Den Kundenanforderungen entsprechen wir mit erprobten und innovativen Lösungen von der Lieferung einzelner Komponenten bis zur schlüsselfertigen Erstellung kompletter Produktionsanlagen.

- Reinraumtechnik für Halbleiterfertigung
- Forschung und Produktion in hochreinen Umgebungen
- Eigenfertigung von Reinraumkomponenten



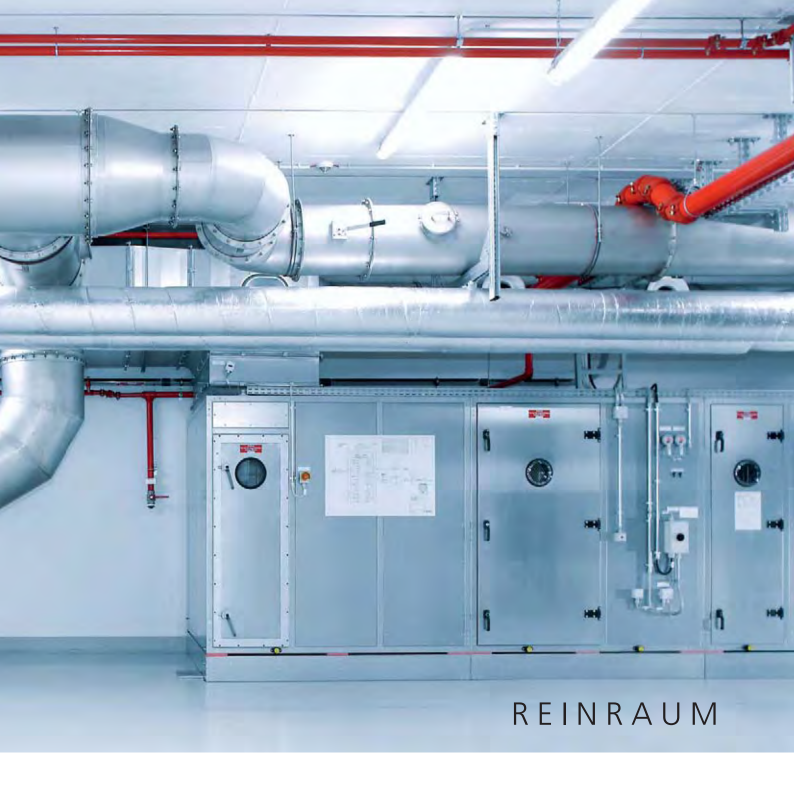








Reinraumdecke

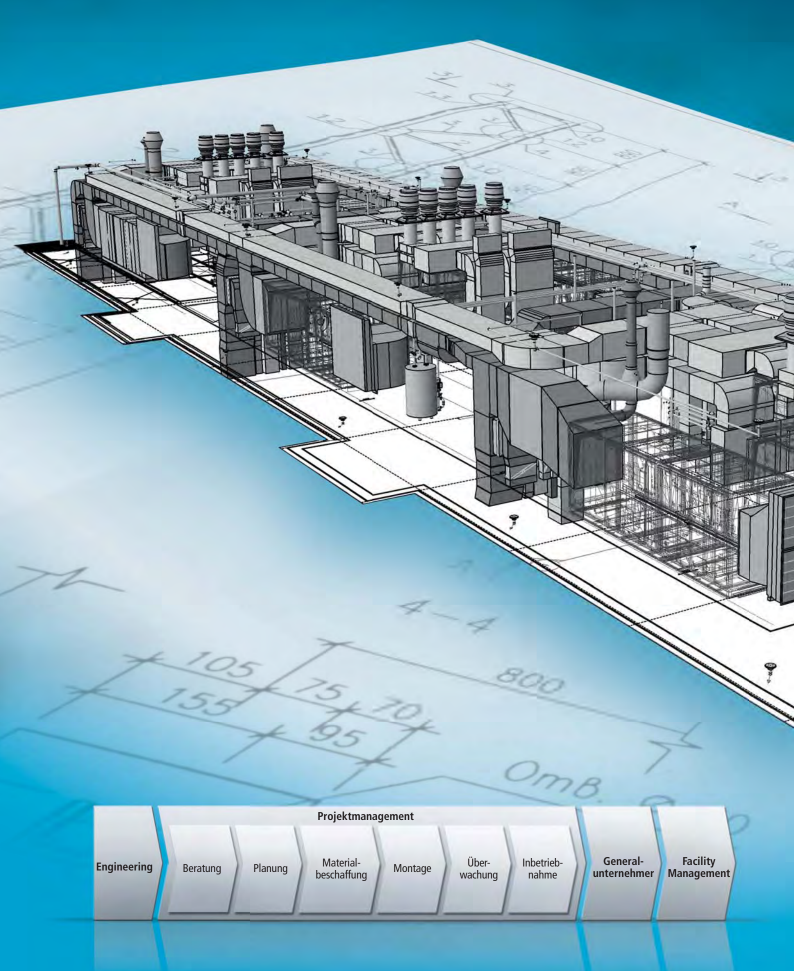


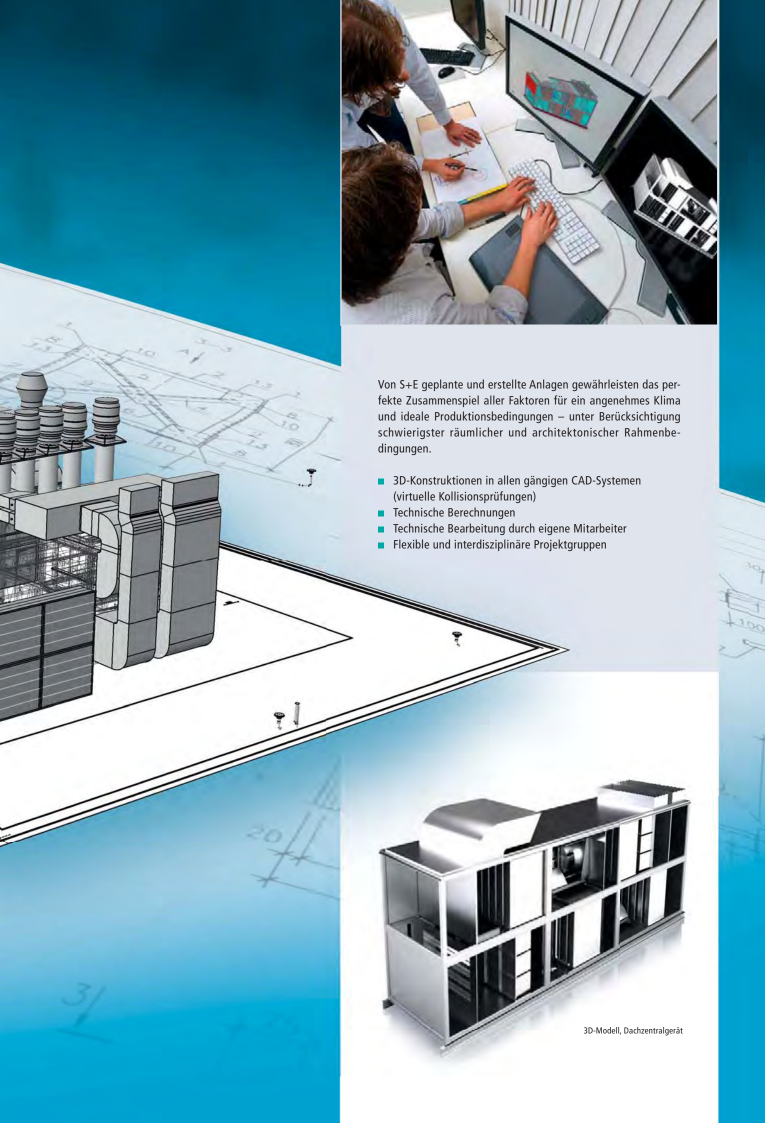




Prozessabluft laugehaltig, Edelstahl 1.4571

## ENGINEERING





Mit einer umfassenden Palette eigener Produkte bietet S+E Komplettlösungen im Bereich Klima- und Lüftungstechnik. Ausgereifte Technik, zuverlässige Qualität und termingerechte Lieferung – das ist Standard bei S+E.

- Geräte
- Sonderkonstruktionen
- Hydraulikmodule
- Ventilatoren
- Reinraumprodukte
- Kompaktgeräte
- Lüftungskomponenten













Luftkanalbau

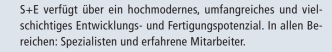




Biegeroboter

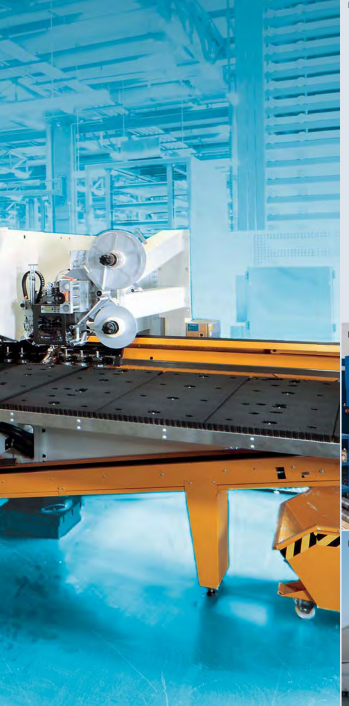


Längs- und Querteilanlage



Ihre reibungslose Zusammenarbeit garantiert Qualität, Weiterentwicklung und höchste Kundenzufriedenheit.

In Forschung, Entwicklung und Verwaltung, in der Projektierung und Produktion, in der Ausführung und Endkontrolle, in der Wartung und Instandhaltung – Motivation und Verantwortung gegenüber dem Kunden sind die gemeinsamen Nenner.





Fertigungswerk Ditzingen-Heimerdingen







Full-Service – die wesentliche Grundlage unserer Unternehmensphilosophie beinhaltet das komplette Spektrum von der Anlagenplanung bis zum Facility-Management.

Nach Installation und Abnahme bieten wir deshalb individuelle Konzepte und Leistungsmodule für die optimale Nutzung und Wartung der Gebäude und Anlagen.

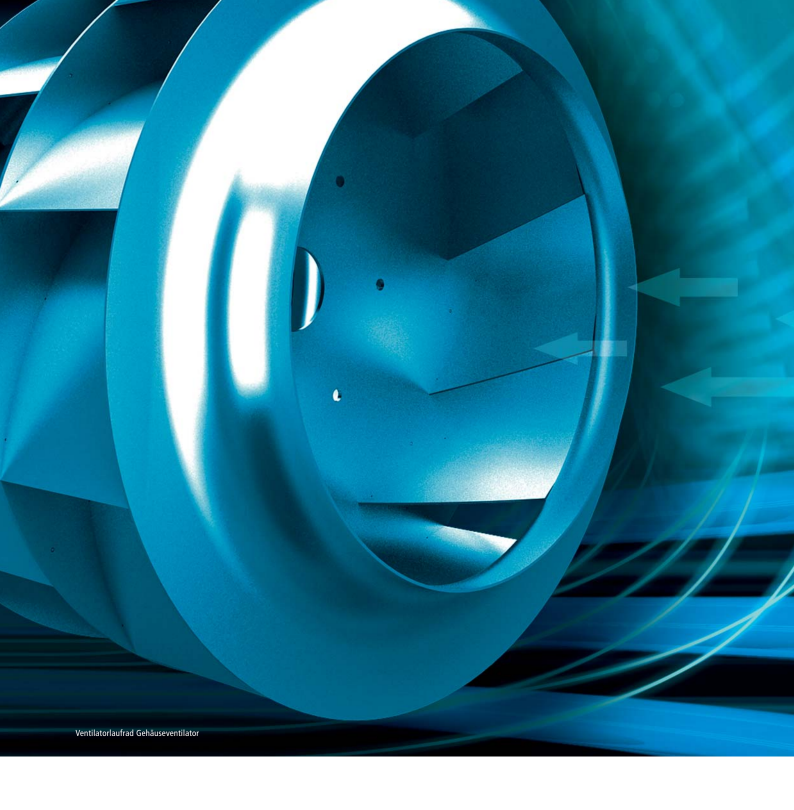
- Eigenes Montagepersonal
- Voll ausgestattete Service- und Wartungsfahrzeuge
- Einsatz von auditierten Subunternehmern
- HP0-Schweißzulassung
- "Kleiner Schweißnachweis" für Stahlkonstruktionen
- Baustellen grundsätzlich mit eigenem Leitungspersonal für Arbeitsschutz und Sicherheit



Facility Management

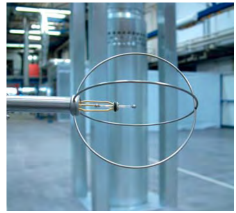








Leistungsnachweis an RLT-Geräten in der S+E-Produktion



Auslassqualifizierung mit Srömungssonde im S+E-Versuchsbereich



Die eigene Forschungs- und Entwicklungsabteilung fokussiert die praxisnahe Entwicklung zukunftsweisender Anlagentechnik und Lösungen auch in den Rand- und Sonderbereichen der Luft- und Klimatechnik.

- Strömungsprüfstände zur Ventilatorentwicklung
- Prüfstandsanlagen zur Entwicklung kundenspezifischer Optimierungen von Industrie-Luftauslässen
- Prüfanlagen zur Entwicklung und Erprobung von Reinraumkomponenten
- Erprobung und Optimierung von hocheffizienten Wärmeund Kälterückgewinnungssystemen
- Durchführung von Werksmessungen an RLT-Geräten unter Prüfstandsbedingungen zum Nachweis des elektrischen Energieverbrauchs
- Durchführung von kundenspezifischen Sondermessungen und Sonderqualifizierungen







S+E ist ein innovatives, dynamisches Unternehmen. Qualifizierte und motivierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter haben in allen Unternehmensbereichen gute Zukunftschancen.

Das umfangreiche Leistungsportfolio bietet vielseitige Aufgabenfelder mit individuellen Entwicklungsmöglichkeiten. Intern geförderte Weiterbildungsmaßnahmen unterstützen das persönliche Engagement jedes Einzelnen.

Ein umfangreiches Angebot an modernen Arbeitsplätzen sowie die enge Kooperation mit Hoch- und Fachschulen sichert auch in Zukunft das Know-how aus den eigenen Reihen.



Interessierten jungen Menschen (m/w) bieten wir Ausbildungschancen in folgenden Berufen:

- Technische Zeichner
- Industriekaufleute
- Kaufleute für Bürokommunikation
- Konstruktionsmechaniker
- Anlagenmechaniker
- Elektroniker
- Angehenden Bachelors of Engineering (m/w) und Technikern (m/w) bieten wir Stellen für ihr Praxissemester oder unterstützen sie bei ihrer Thesis/Studienarbeit

Wir freuen uns auf Sie!

info@siegleundepple.de www.siegleundepple.de



Lufttechn. Anlagen- und Gerätebau Gebäude-, Reinraum- und Verfahrenstechnik

SIEGLE+EPPLE GmbH & Co. KG Flachter Straße 2 · 70499 Stuttgart Tel. +49 711 8808-0 www.siegleundepple.de · info@siegleundepple.de