Nachhaltig arbeiten, Energie sparen und Spaß haben

Bei der Ingenieurbüro Brundobler GmbH passt der Umweltgedanke hervorragend ins Portfolio.

Ihl. Nicht nur Privatleute, auch Firmen haben verstanden, dass eine intakte Umwelt ein hohes Gut ist, das es zu schützen gilt. Christian Gehr, Geschäftsführer der Ingenieurbüro Brundobler GmbH in Kelheim, fühlt sich dem Umweltgedanken als Unternehmer deshalb durchaus verpflichtet. Natürlich müsse ein Unternehmen auf die Rendite schauen, sagt er, aber nicht nur. Sein Ingenieurbüro ist schon von den Aufgabenstellungen her in seiner planerischen Tätigkeit immer wieder damit beschäftigt, Energie möglichst wirkungsvoll einzusetzen. Deshalb liegt es dem ganzen Team am Herzen, dass Energieeinsparung auch in der eigenen Firma eine Rolle spielt. Bei der Ingenieurbüro Brundobler GmbH tut sie das auf eine Art und Weise, die nicht nur dem Chef, sondern auch den



Mit Hilfe einer architektonisch gestalteten Photovoltaikanlage können die Firmen im ehemaligen Kelheimer Krankenhaus die Hälfte ihres Strombedarfs selbst erwirtschaften. Fotos: Hueber-Lutz

Mitarbeitern großen Spaß macht. "Der Stromer ist immer als Erstes weg", sagt Teamassistentin Karin Wenger schmunzelnd. Sie meint den schwarzen BMW 13, der tagsüber nicht oft auf dem Parkplatz steht. Es ist das erste Elektrofahrzeug, das die Ingenieurbüro Brundobler GmbH für Dienstfahrten schon

angeschafft hat, bevor es dafür eine staatliche Förderung gab. Bei den Mitarbeitern ist es sehr beliebt, zum Beispiel für die Fahrten zu den vielen Projekten des Büros in Regensburg. Damit der I3 möglichst häufig eingesetzt werden kann, hat Christian Gehr eine Schnellladesäule installieren lassen, an der natürlich auch seine Kun-

An dieser Säule ist noch Platz für ein zweites Elektrofahrzeug. Und das wird nicht lange auf sich warten lassen. "Im Sommer steht der nächste vor der Tür!", verkündet der Chef. Der neue BMW I3 wird mit einer "Tankfüllung" doppelt so weit fahren können wie sein kleinerer Bruder, nämlich circa 200 Kilometer.

auftanken können.

Einen Meter höher blinkt eine weitere Komponente im Energiesparkonzept der Firma. Als sich Christian Gehr und Anja

und Norbert Raith vom gleichnamigen Architekturbüro zusammentaten, um das ehemalige Kelheimer Krankenhaus an der Riedenburger Straße in ein Schmuckstück zu verwandeln, und hier ihre Firmen ansiedelten, wurden die notwendigen Garagen natürlich in die architektonischen Pläne miteinbezogen. Und deshalb haben die drei Sanierer nicht nur einfach eine Photovoltaikanlage auf

ein Garagendach geklatscht. Bei ihnen ist die Anlage das Dach.

Harmonisch und wie aus einem Guss steht dieses Garagengebäude deshalb nun da und zeigt, dass Energiesparen und architektonische Qualität keine Gegensätze sein müssen. 27 Kilowatt-Peak produziert die Anlage, die damit gut die Hälfte des Strombedarfs in dem großen Gebäude deckt.



Mitarbeiter Rudi Schedl fährt den 13 sehr gern. Nach jeder Fahrt kommt das Elektromobil sofort wieder an die Ladesäule, die mittels einer maßangefertigten Metallstele harmonisch in den Zaun eingefügt ist.

PORTFOLIO

1. Die Ingenieurbüro Brundobler GmbH bietet umfassende Leistung im Bereich der Gebäude- und Anlagentechnik. 2. Das Unternehmen bietet unter anderem die integrierte technische Gesamtplanung derBetriebs- und Gebäudetechnik mit den Ver- und Entsorgungsanlagen für verschiedenste Medien.

3. Das Ingenieurbüro Brundobler bietet Beratung, Consulting und Facilitymanagement, EDV-Planung, Projektabwicklung, Administration und Programmierung, Energieberatung und Energiemanagement, Konzeption und Planung der Energietechnik, Umwelttechnik sowie Brandschutztechnik, Sprinkler- und Sprühwasserlöschanlagen.

Effizientes Arbeiten als Grundlage für Spitzenleistungen

Der Brundobler-Standard ist die Grundlage, auf der sämtliche Mitarbeiter Spitzenleistungen erbringen.

Ihl. Effizienz gehört zu den wichtigsten Parametern gesunder Unternehmen. Ein Spitzenunternehmen, das auf Zu-kunftsfähigkeit baut, geht nachhaltig mit seinen Ressourcen um und setzt sie wirkungsvoll ein. Effizienz und Nachhaltigkeit sind dabei nicht auf einzelne Bereiche beschränkt; sie durchziehen wie ein stabiles Netz das gesamte Unternehmen. Und sie lassen sich überprüfen. Der effiziente Umgang mit Energie drückt sich ganz konkret in Kilowattstunden und eingespartem CO2 aus. Wie effizient an Aufgabenstellungen herangegangen wird, lässt sich auch mit den Geschäftszahlen belegen.

Der effiziente Umgang mit den Menschen, die für ein Unternehmen stehen, zeigt sich in der Zufriedenheit der Mitarbeiter und im reibungslosen Inein- das Team vor diesem Hinterandergreifen sämtlicher Rädchen. Die Ingenieurbüro Brundobler GmbH legt größten Wert auf Nachhaltigkeit in allen Bereichen. Wer gute Leute möchte, die auch bleiben, muss als Arbeitgeber attraktiv sein.

Geschäftsführer Christian Gehr mit seiner Führungsmannschaft ist durchaus stolz darauf, dass es ihm gelingt, hervorragend ausgebildete Fachkräfte für die Arbeit in seinem Unternehmen zu begeistern. Die Zahlen sprechen für sich: Innerhalb weniger Jahre ist die Ingenieurbüro Brundobler GmbH von 20 auf 90 Mitarbeiter gewachsen. Sie sind nicht mehr nur an einem Standort, sondern an vier Standorten beschäftigt.

Wenn man so stark wächst, ist eine Matrix, die sämtlichen Abläufen zugrunde liegt, das A und O des Erfolgs. Strukturiertes Arbeiten nach standardisierten Prozessen ist dafür der wichtigste Baustein. Wenn Projekte nach dem standardisierten Brundobler-Verfahren ablaufen, sind Prozesse jederzeit nachvollziehbar. Mit der bewährten Qualität und der begrund organisch weiter. "Unsere Auftraggeber legen großen Wert darauf, dass sie vertraute Ansprechpartner haben, bei denen sie wissen, wie der sprichwörtliche Hase läuft", sagt Christian Gehr. Wenn neue Mitarbeiter das immer gleiche System übernehmen und langsam von unten nachwachsen, bleibt die Kontinuität für Auftraggeber gewährleistet. Auch der interne Wissenstransfer hat bei der Ingenieurbüro Brundobler GmbH einen außerordentlich hohen Stellenwert. Regelmäßige Besprechungen per Skype gehören hier ebenso dazu wie ständige Schulungen zu wichtigen Themen. Diese reichen von Neuerungen im Ablagesystem über Kurzberichte zu externen Schulungen für das ganze Team bis zum Verhalten den Kunden gegenüber.

Wichtig ist ein einheitliches System auch bei der Fehlerbehebung. "Fehler passieren, aber man muss sie nur einmal machen!", sagt Christian Gehr. Entsprechend werden sie intern kommuniziert. Arbeitskreise schließlich tauschen ihre Erfahrungen bei Themen währten Mannschaft wächst aus, die für die ganze Firma



Das Leitungsteam der Ingenieurbüro Brundobler GmbH

wichtig sind. Als "Quanten- ckelt. Wieder geht es um Ar- ist klar: Auch in Zukunft will sprung" bezeichnet Gehr, was beitsprozesse und dafür holt die Ingenieurbüro Brundobler die Arbeitsgruppe Building-In- man sich auch externe Berater. GmbH nicht nur mitschwimformation-Modelling derzeit an Mehr sagt der Chef noch nicht men, sondern vorausdenken –

Zukunftstechnologien entwi- zu diesem Thema. Denn eines und zwar effektiv.



INGENIEURBÜRO BRUNDOBLER GMBH



FÜR TECHNISCHE GEBÄUDEAUSRÜSTUNG FACILITY- UND ENERGIEMANAGEMENT

Geschäftsführender Gesellschafter: Dipl.-Ing. (FH), Betriebswirt (VWA) Christian Gehr

Zukunftsweisende Technik entsteht aus Kompetenz, Erfahrung und neuen Ideen!



Links: Christian Gehr mit seinen 5 Stellvertretern und Stabstellenleitungen sind die Geschäftsleitung.

Sie sind Architekt, Bauträger oder Bauherr und wünschen sich einen kompetenten Partner für Ihr Bauvorhaben? Wir sind der richtige Partner in allen Bereichen der Gebäudetechnik und Anlagentechnik, unter anderem für:

- Integrierte technische Gesamtplanung der Betriebsund Gebäudetechnik mit den Ver- und Entsorgungsanlagen für verschiedenste Medien
- Wettbewerbsberatung
- Planung und Fachberatung für haustechnische Einrichtungen (alle Gewerke nach HOAI)
- Energiesparverordnung (ENEV) und Energieausweis
- Lichtplanung
- 3D-Anlagentechnik
- Rohrleitungs- Instrumenten-(R&I) Fließschemata für verfahrenstechnische Anlagen (EN ISO 10628)

Beratung, Consulting und Facilitymanagement

- Brandschutz und Sicherungtechnik (VdS, FM, NFPA)
- Ausschreibung und Vergabe von Bauleistungen nach VOB
- Bauüberwachung, Bauleitung und Abnahmen
- Bestandsaufnahmen
- Kosten- und Terminkontrolle
- Übergabe und Objektbetreuung
- Technische Projektsteuerung
- Technische Investorenberatung

wicklung, Administration und Programmierung

EDV Planung, Projektent-

- Informations- und Telekommunikationsleistungen (IT)
- EDV-Netzwerke und Telekommunikationsanlagen
- Entwicklung von Datenbankanwendungen
- Energieberatung und Energiemanagement
- ∘ Energie-Konzepte
- Energie-Betriebskostenrechnungen
- Wirtschaftlichkeitsuntersuchungen

- Energietechnik Konzeption und Planung von z.B.
- Blockheizkraftwerken
- $\circ \ \ \textbf{K\"{a}lteerzeugungsanlagen}$
- Eisspeicheranlagen
- Fernwärme- und Fernkälteversorgung
- Wärmepumpenanlagen
- Biomasse-Feuerung
- o Solartechnik / Photovoltaik

Umwelttechnik

- Wasser-/Abwasseraufbereitungsanlagen
- Abluftreinigung



Technisches Hauptbüro

Riedenburger Straße 20 93309 Kelheim
Postfach 1109 93301 Kelheim
Telefon 09441 29890-0
Telefax 09441 29890-50
eMail: ib@brundobler-gmbh.com http://www.brundobler-gmbh.com

Kaufmännisches Büro

Regensburger Straße 30 A 93138 Lappersdorf Telefon 0941 8107397 Telefax 0941 8107360 eMail: kb@brundobler-gmbh.com

Büro Oberpfalz

Barbarastraße 5
92442 Wackersdorf
Telefon 09431 99918-02
Telefax 09431 99917-90
eMail: opf@brundobler-gmbh.com

Büro Niederbayern

Römerstraße 28 84130 Dingolfing Telefon 0151 18847011 eMail: ndb@brundobler-gmbh.com

Büro Oberbayern

Bräugasse 4 84453 Mühldorf am Inn Telefon 08631 1664694 Telefax 08631 1664695 eMail: obb@brundobler-gmbh.com