# Seit 20 Jahren führend in der Vermietung von Energiesystemen

Als Trendsetter und erfolgreicher Energie-Allrounder ist energy4rent, seit bereits zwei Jahrzehnten in Österreich mit mobilen Energiesystemen am Markt. Mit der innovativen Geschäftsidee – Menschen in Notsituationen mit Energie zu versorgen – hat das Unternehmen den Markt in Österreich erfolgreich aufgebaut. Hohes Kundenvertrauen ist das Fundament für das stetige Wachstum seit der Gründung. Mit rund 8.000 Projekten und nahezu einer Million Miettagen durfte energy4rent seine Lösungskompetenz immer wieder eindrucksvoll unter Beweis stellen.



Wie wichtig mobile Lösungen sein können, zeigte energy4rent mit klärt werden. Und als dem Einsatz zu Silvester in Münster. Lizenznehmer war man

Motiviert durch den positiven Zuspruch der Kunden bei der Vorstellung des Konzeptes "Rasche Hilfe mit mobiler Wärme", gründete Johann Linsberger im Jahre 2001 in Marchtrenk die Hotmobil Vertriebs GmbH als Lizenzunternehmen. Ähnlich wie es bei Rettungseinsätzen auf jede Minute ankommt, ist bei Energienotfällen ein gut ausgerüstetes und eingespieltes Team der Garant für eine rasche Hilfestellung. Diese hohen Anforderungen konnten dem Kunden von Beginn an geboten werden. Nach Jahren stetigen Wachstums und systematischer Sortimentserweiterung wurde Dampf, aber auch Kälte als weitere Energieformen mit in das Mietprogramm aufge-Die Kundenanforderungen änderten sich im Lauf der Zeit und es reichte nicht mehr in einer Einzeldisziplin wie z. B. nur in Wärme Spitzenleistungen zu erbringen. Daher entwickelte man sich schrittweise zum "Energie-Allrounder" für

Wärme. Kälte Dampf bis 15 MW. Und als logische Konsequenz musste sich dieses umfassend angebo- tene Leistungsportfolio auch zur besseren Verständlichkeit im Unternehmensnamen widerspiegeln. Spätestens bei Sortimentserweiterung "Kälte" war es nicht leicht, sich mit dem Namensteil "HOT" im Kältemarkt zu positionieren. Nur mit aufwendiger und persönlicher Kundenbetreuung konnte dieses "Namens-Manko" aufge-Lizenznehmer war man rein auf die Region Ös-

terreich beschränkt und durfte nicht ins benachbarte Ausland expandieren, obwohl es genügend Anfragen gab.

### 2018 Repositionierung mit neuem Namen

Seit Unternehmensgründung wuchsen die Anfragen aus dem benachbarten Ausland Richtung Energie-Komplettlösungen stark an. Eine unverwechselbare Unternehmenspositionierung, die das nachgefragte Geschäftsmodell einfach und verständlich abbildet, sowie eine Expansion ins benachbarte Ausland wurden notwendig, um die steigenden Kundenwünsche zu erfüllen. Dieser Tatsache wurde mit einer Umfirmierung in energy4rent und einer einvernehmlichen Auflösung des Lizenzvertrags Rechnung getragen. Im Oktober 2018 war es dann so weit - der neue Name wurde der breiten Öffentlichkeit vorgestellt. Mit dieser Neupositionierung inklusive einer

Sortimentserweiterung in Richtung Strom, wurden die Weichen für ganzheitliche Kundenlösungen und damit weiteres Wachstum gestellt. Das grüne, markenrechtlich geschützte Logo weist auch den Weg in eine erneuerbare Energie-Zukunft. Mit dem Ansatz Bridging2Green wird die Funktion des Brückenbauers von energy4rent zwischen der fossilen und der erneuerbaren Welt immer wieder aufgezeigt. In zahlreichen Fachartikel und Vorträgen wird der forcierte Kesseltausch in den Wintermonaten zur Erreichung unserer Klimaziele als unverzichtbarer Lösungsweg dargestellt.



Dr. Georg Patay sieht Bridging2Green als Weg in eine grüne Zukunft.

Bild: Fachverband der Gas- und Wärmeversorgungsunternehmungen

#### Ab 2020 Teil der Heizkurier-Gruppe

Im Oktober 2020 wurde aus einem erfolgreichen Familienunternehmen durch den Zusammenschluss mit der Heizkurier-Gruppe der stärkste Energie-Allrounder im deutschsprachigen Raum. Beide Unternehmen verzeichnen mit unterschiedlichen Be-

arbeitungskonzepten in den letzten Jahren ein starkes Wachstum. Wobei energy4rent seine System- und Projektkompetenz bis 15 MW speziell im Bereich Wärme, Kälte, Dampf und Strom mit in die Partnerschaft einbringt – Heizkurier seine Wärmekompetenz bzw. sein Produkt-Know-how in der Serienfertigung von mobilen Energieanlagen bis 5 MW. Mit Finanzstärke, Kunden-





Johann Linsberge

Das energyMOBIL Strom lieferte 1.000 kVA bei einem Baustellen Blackout.

orientierung, größerem Anlagenpark und innovativem Produktportfolio ist auch für die Zukunft eine maßgeschneiderte Kundenbetreuung gewährleistet.

energy4rent ist ein österreichisches Unternehmen mit Sitz in Plainfeld und nimmt seinen Führungsanspruch durch Systemkompetenz speziell in Notsituationen täglich war. Hier einige exemplarische Beispiele aus jüngster Vergangenheit, bei denen energy4rent zum Wohl seiner Kunden im Einsatz war:

### Noteinsatz bei "Baustellen Blackout" in Kärnten

Im Jänner dieses Jahres verzeichnete energy4rent einen Noteinsatz. Auf einer Großbaustelle in Kärnten reichte aufgrund eines plötzlichen Kälteeinbruchs der Strom nicht mehr aus. Der dort installierte Trafo konnte den sprunghaft angestiegenen elektrischen Mehrbedarf nicht mehr abdecken – ein "Baustellen Blackout" war die Folge. Unverzügliche Hilfestellung war angesagt, da sonst die komplette Container-City noch länger ohne Strom und Wärme gewesen wäre. Innerhalb weniger Stunden stellte energy4rent, inkl. einer Inbetriebnahme vor Ort, ein energyMOBIL mit 1.000 kVA

bereit. Sämtliche Baustellen-Container waren wieder unterbrechungsfrei mit Strom und Wärme versorgt.

## Wärme-Noteinsatz in Tirol nach Kesselbruch

Zu Silvester 2020/21 wurde energy4rent zu einem Noteinsatz gerufen und versorgte die Dienstwohnungen der COVID-Reha-Station in Münster nach einem Kesselbruch mit Wärme. "Es vergingen nur wenige Stunden vom Notruf bis das energyMOBIL Wärme mit 600 kW am 31.12. vor Ort war", zeigt sich Herr Meindl, Facility Manager und Einsatzkoordinator vor Ort sehr erfreut.

## Im Burgenland gut abgesichert, sicher ist sicher

Bei Energie-Notfällen gibt die energy-VER-SORGUNGS-Garantie Sicherheit. Als im südlichen Burgenland der neue Biomassekessel für ein Nahwärmenetz noch nicht einsatzbereit war, musste rasch gehandelt werden. Der Anlagenbetreiber nahm die mit energy4rent abgeschlossene Versorgungsgarantie in Anspruch und hatte so in wenigen Stunden nach dem Anruf ein energyMOBIL Wärme mit 1.000 kW garan-

tiert vor Ort. Kein einziger Verbraucher bemerkte den Energieausfall. Der neue Kessel konnte somit ordnungsgemäß und "stressfrei" in Betrieb genommen werden.

#### Anlagentechnik in Parndorf/ Neusiedl am See

Obwohl zu wenig elektrische Anschlussleistung vorhanden war, konnte energy4rent die erforderliche Kühlleistung fristgerecht installieren. So geschehen im Sommer 2018 in einem Kino in Parndorf/ Neusiedl am See, wo während einer langen Hitzeperiode zwei Kaltwassersätze mit 80 bzw. 160 kW zur Verfügung gestellt und mit einem energyMOBIL Strom mit 220 kVA betrieben werden konnte. Die seit 2018 ins Mietprogramm aufgenommenen energyMOBILe Strom werden in der Regel dort eingesetzt, wo elektrische Energie vor Ort Mangelware oder noch nicht vorhanden ist. Dieses Dienstleistungspaket mit umfangreichem Zubehör bildete auch in diesem Fall die Basis für eine maßgeschneiderte Systemlösung.

#### Ganzheitlicher Industrieauftrag bei Boehringer Ingelheim in Wien

Getreu dem Motto "Energie auf Zeit" für Wärme, Kälte, Dampf und Strom konnte energy4rent im ersten Halbjahr 2019 mit einem "All Inclusive Paket" bei Boehringer Ingelheim in Wien voll punkten. Neben Mietwärme (2,5 MW), -kälte (2,6 MW) und -dampf (5t/h) war auch ein Miettrafo mit 4,5 MVA Bestandteil dieser einzigartigen Systemlösung. Es wurden u. a. die Anlagenkonzeption, Logistik, Inbetriebnahme sowie die vor Ort Betreuung übernommen und alle Anlagenkomponenten aus der Ferne überwacht. Vernetzte und digitale Kompetenz – auch dafür steht energy4rent.

Bilder: energy4rent

www.energy4rent.at

3/2021 IKZ-HAUSTECHNIK Österreich