

LüKK-Unternehmen investieren in die Zukunft

Trotz Corona-Pandemie, Energiekrise, Material- und Fachkräftemangel gibt es in der LüKK viele Unternehmen, die Rekordumsätze und -gewinne melden. Nun investieren diese Unternehmen zur Zukunftssicherung oft hohe Summen in strategische Unternehmenskäufe und in Entwicklung und Produktionsausbau, besonders im Bereich energieeffiziente Wärmepumpen.



Von Anfang 2021 bis Frúh Sommer 2022 gab es bei Herstellern und Anlagenbauern der LüKK und TGA nur wenige bemerkenswerte Übernahmen. Diese Situation hat sich in den letzten Wochen aber erheblich geändert, denn seitdem haben in der Branche strategische Zukäufe und oft riesige Investitionen zur Erweiterung der Produkte- und Leistungsangebote stark zugenommen. Nach dem Motto „Wer gehört nun zum wem?“ hat cci Zeitung nachfolgend mehrere Übernahmen, zu denen allesamt keine Kaufsummen genannt wurden, inklusive wichtiger Unternehmenskennzahlen kurz zusammengefasst.

- Die weltweit in der LüKK tätige italienische Carel Industries (Umsatz 420 Mio. €) kaufte die Klingenburg GmbH (Umsatz 31 Mio. €, 200 Mitarbeiter). Klingenburg produziert in Gladbeck und Polen Systeme zur Wärmerückgewinnung in RLT-Geräten.

- Die amerikanische Trane Technologies, ein weltweit führender LüKK- und TGA-Konzern (Umsatz 14 Mrd. €), will den RLT-Gerätehersteller Al-Ko Air Technology, Jettingen-Scheppach (Umsatz etwa 140 Mio. €, 800 Mitarbeiter), übernehmen.
- Nach Zent-Frenger im Jahr 2018 hat der schwedische LüKK-Konzern Swegon AB (Umsatz 555 Mio. €) mit der Barcol-Air AG, Schwerzenbach/Schweiz (Umsatz 37 Mio. €, 90 Mitarbeiter), einen weiteren Hersteller von Kühldecken und Kühlbalken gekauft.
- Die französische Aldes-Gruppe, zu der auch Exhausto gehört, hat die ebenfalls in der LüKK tätige Aereco-Gruppe (Umsatz 82 Mio. €, 500 Mitarbeiter), Marne-la-Vallée/Frankreich, übernommen. Der konsolidierte Umsatz der neuen Gruppe wird mit über 360 Mio. € angegeben.
- Die in der Gebäudeautomation und MSR-Technik tätige Deos

AG, Rheine (150 Mitarbeiter), gehört nun zu der im gleichen Bereich aktiven schwedischen Regin-Gruppe (300 Mitarbeiter).

- Der TGA-Anlagenbauer Rud. Otto Meyer GmbH (ROM), Bremen (Umsatz etwa 500 Mio. €), hat die insolvente Calvias Gebäudetechnik GmbH, Trier (214 Mitarbeiter), gekauft.

Neben diesen Übernahmen gibt es besonders bei Wärmepumpen eine dynamische Entwicklung. Da künftig allein in Deutschland pro Jahr etwa 500.000 effiziente Wärmepumpen in Neubauten und Bestandsgebäuden installiert werden sollen (mit zugehöriger BAFA-Förderung), haben mehrere Hersteller Investitionsprogramme mit hohen dreistelligen Millionenbeträgen zur Erweiterung der Produktionskapazitäten für Wärmepumpen und zur Unterstützung der Installationsunternehmen angekündigt. Dazu zählen zum Beispiel Viessmann, Bosch Thermotechnik,

Der größte Deal folgt noch

Im Frühjahr hat die im Weltmarkt für LüKK und TGA führende amerikanische Carrier Corporation (51 Werke, 53.000 Mitarbeiter, 18 Mrd. € Umsatz, Nettogewinn 2 Mrd. €) angekündigt, dass sie von Toshiba deren Anteile am Joint-Venture-Unternehmen Toshiba Carrier übernehmen will. Das weltweit tätige Gemeinschaftsunternehmen für Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Raumklima- und VRF-Geräten, Wärmepumpen, Wasserkühlsätzen und Verdichtern wurde 1999 gegründet. Daran hält Toshiba 60 % und Carrier 40 % der Anteile. Der Abschluss der Akquisition mit einem geschätzten Volumen von etwa 900 Mio. € wird für das vierte Quartal 2022 erwartet. Danach wird Carrier eigenen Angaben zufolge eine führende Position im Weltmarkt für VRF-Klimasysteme einnehmen und seinen Umsatz in diesem Segment mehr als verdoppeln.

Stiebel Eltron, Daikin und Panasonic. Die Unternehmen setzen darauf, dass sich in den kommenden Jahren Wärmepumpen an-

stelle von Öl- und Gasheizungen auch weit über Deutschland hinaus als führende Wärmepumpen durchsetzen werden. (MS)

Adsorptions-Trockner
Condair DA

Starke Leistung für jeden Einsatzfall

Luftbefeuchtung, Entfeuchtung und Verdunstungskühlung

condair

ANZEIGE

IN DIESER AUSGABE

MESSE-VORBERICHT zur Chillventa 5 - 43	VDKF-LEC 2021 Leckagerate sinkt auf 1,35 % 37	FÖRDEWASSER ALS WÄRME- UND KÄLTEQUELLE TGA und LüKK im Neubau der IBSH-Bank in Kiel 44	SCHWERPUNKTTHEMA Ionisation in der Raumluftechnik 49	KÖPFE DER LÜKK Nachgefragt bei Claudia Kandzia, FGK 51
---	--	---	---	---