

## Företagshistoria – aktualiserat 08/2020

År 1290 nämns "Huset i Au", företagets huvudsäte i dag, för första gången urkundligt. Sedan 1664 har denna fastighet oavbrutet varit i familjen Welsers ägo. Bearbetning av metall i en husgerådssmedja och senare i ett stansföretag är grunden för familjeföretagets långa tradition.

Utvecklingen till internationellt industriföretag börjar under senare delen av 1900-talet.

- 1958 Fem medarbetare hos Josef Welser
- 1960 Tillverkning av kallvalsade profiler påbörjas. Profilproduktionen påbörjades som ett resultat av funderingar kring tillverkning av skyddskanter för betongformplattor. Istället för att stansa, böja och hålslå dessa på excenterpressar i sju arbetssteg föddes idén att forma kantskydden på kallvalsmaskiner.
- 1961 Företaget omvandlas till handelsbolag (HB). Kommerseråd Waltraud Welser och kommerseråd Josef Welser leder företaget.
- 1962 Den första produktionshallen i Ybbsitz byggs.
- 1964 300-års jubileum för familjeföretaget Welser. Förbrukningen av konstruktionsmaterial ligger fortfarande knappt under 2000 ton/år. Av detta produceras c. 2 miljoner löpmeter profil, runt 2/3 av detta levereras utomlands.
- 1966 Hallar byggs ut för första gången. Ett eget område för verktygs- och förberedande konstruktion skapas. Alla verktyg och konstruktioner som behövs i produktionen konstrueras och tillverkas från och med nu i det egna företaget.
- 1969 Förbrukningen av konstruktionsmaterial är nu 6.000 ton/år. Längden på de profiler som tillverkas ligger redan på 5,5 miljoner löpmeter.
- 1970 En ny kontorsbyggnad med konstruktionsutrymmen tillkommer. Vid denna tidpunkt tillverkar företaget redan 1.200 olika profildiametrar. Datoråldern har nu nått företaget. Ekonomiavdelningen, lönekontoret och materialförvaltningen är först ut med att använda sig av elektroniskt stöd.
- 1971 Firmamärket sedan århundraden (en nyckel) ersätts med en modern företagslogotyp. Den symboliserar den kontinuerliga kallformningen där bandmaterial formas till profiler genom rullning.
- 1972 I Gresten grundas en ny företagsfilial och en produktionshall byggs. Därmed är den gamla järnmarknaden Gresten åter en del av järnindustrin.

- 1974 Mängden bearbetat material stiger under detta år till ca. 14.000 ton. Bearbetat motsvarar detta mer än 11 miljoner löpmeter profil.
- 1975 Första företagsfilialen i Schweiz grundas.  
Därefter grundas de filialer som anges nedan och företagets intåg på den internationella marknaden har därmed startats:  
1976 i Förbundsrepubliken Tyskland  
1978 i Sverige  
1986 i Nederländerna  
1987 i Frankrike  
1988 i Italien  
1990 i Spanien  
1993 i England  
1994 i Ungern  
2003 i Polen  
2005 i Tcheckien
- 1980 Även expansionen i Österrike fortskrider. I Gresten tillkommer ytterligare två produktionshallar. Förutom öppna profiler med komplexa diametermått tas under detta år även svetsade profilrör med i produktionsprogrammet för första gången.
- 1985 För att ta hand om kunderna i området runt Wien etableras ett kontor i Wiens centrum. Ytterligare tre produktionshallar byggs och detta resulterar i bearbetning av 41.000 ton konstruktionsmaterial / år av vilket mer än 24 miljoner löpmeter profil produceras.
- 1986 Anläggningen i Gresten får järnvägsanslutning. Sedan dess levereras det nödvändiga konstruktionsmaterialet nästan uteslutande miljövänligt på järnväg. 2.500 färre lastbilar rullar därmed på vägarna.
- 1992 Ytterligare fyra produktionshallar byggs i Gresten. Företagsarealen (Ybbsitz och Gresten) har nu tillsammans en tomtareal på ca. 95.000 m<sup>2</sup>, varav bebyggd yta för båda filialerna är ca. 39.000 m<sup>2</sup>.
- 1995 På totalt 22 högeffektiva profilvalsagator har hittills omkring 9.500 olika profildiametrar producerats vilka i stort sett finner användning inom varje branschområde. Bas för profildiameter är alltid individuella kundönskemål i enlighet med det kundproblem som ska lösas. I företaget arbetar nu 670 medarbetare som årligen bearbetar 140.000 ton stål.
- 1997 Med det 25-åriga företagsjubileet i Gresten följer spadtaget för den största utvidgningen hittills i företagets historia. Med en investeringsvolym på mer än 36 miljoner Euro byggs fyra nya fabrikslokaler. Stora investeringar i ny teknologi och i utökad produktionskapacitet har därmed omsatts för att möta de massiva kundkraven på tidsreducering vid leveransmöjligheter. Företagsarealen för båda filialerna har nu en total yta på 153.000 m<sup>2</sup>, därav är ca. 57.000 m<sup>2</sup> bebyggda.
- 1998 Efter mycket kort byggperiod ökas i höst effektiviteten hos der Erlaufalbahn (omställning från smal-spår till normalspår) samt tas i bruk. Denna investering ger internt en omorganisation av logistiken i sin helhet och betonar också företagets miljövänliga inriktning. På de båda filialerna arbetar nu mer än 700 medarbetare och på totalt 24 högeffektiva profilvalsagator har 10.800 olika profildiametrar tillverkats.

1999 I Tyskland övertas två företag, Hoesch Hohenlimburg GmbH kallprofilverk i Hagen-Kabel och RP Technik i Wickede med sitt dotterbolag RP PURAL GmbH Riedstadt.

I slutet av 1999 omvandlas HB till AB → 100 % privatägt (Josef och Waltraud Welser). Verkställande direktör: Kommerseråd Waltraud Welser, ytterligare styrelsemedlemmar: Kommerseråd Josef Welser, DDr. Baumann, Dr. Ludwig, Hr. Forsthuber (representant tjänstemän), Hr. Hintersteiner (representant arbetare).

Som styrelserepresentanter valdes kommerseråd Ing. Wolfgang Welser och Ing. Helmut Welser.

2000 Schweiz: 25 år Welser AG i Schweiz.

Tyskland: Genom den införskaffade markarealen på 47.000 m<sup>2</sup> erbjuder nu Welser Profile GmbH samma produktionsmöjligheter i Tyskland som Welser Profile AG i Österrike. Investeringen på ca. 72 miljoner gav närhet till produktionen och utan tvivel logistiska fördelar för våra kunder i Nord- och Västeuropa.

Därmed har en expansion av produktionskapaciteten skett på en ort som ej är beroende av företagets huvudsäten. Detta strategiska beslut har stor betydelse för kommande företagsutveckling (för att ex. kvalificera sig som underleverantör till fordonsindustrin). På detta sätt bearbetades även en väsentlig miljö- och kostnadsaspekt verksamt. Ständigt tilltagande „stålturism“ kunde på detta sätt påtagligt reduceras varigenom, å ena sidan, miljön långsiktigt skonas och stora kostnader sparas.

Österrike: Efter en byggperiod på endast elva månader (början: 23 oktober 2000) färdigställdes nya produktionsområden i Gresten med hallarna 16-22. På en yta av 24.494 m<sup>2</sup>. En investeringsvolym på ca. 30 miljoner Euro placerades i denna produktionsutvidgning.

2002 I början av året färdigställdes också en kontorsbyggnad på 744 m<sup>2</sup> i Gresten.

2003 1 maj grundades den tionde filialen i Polen.

I november: Certifikatet för processororienterat managementsystem norm ISO 9001:2000 kunde framgångsrikt förnyas genom ÖQS.

Materil användningen ligger i slutet av 2003 på ca. 300.000 ton stål totalt. Statistiskt produceras tre nya diametrar per dag.

Antalet medarbetare har växt till ca. 1.500. Därav arbetar ca. 910 medarbetare i Österrike, ca. 530 i Tyskland och ca. 60 ytterligare medarbetare på logistiksätet Schweiz samt på de nya filialerna tvärs över Europa.

2004 Start på den kontinuerliga processen i en omfattande företagsutveckling med inriktning på "Welser 2014" (350 år Welser, utan avbrott i 11 generationer som familjeföretag med säte Ybbsitz).

2005 Den 8 juni avlider grundaren och delägaren i Welser OHG och senare Welser Profile AG, kommerseråd Josef Welser i en ålder av 82 år.

Filial i Prag grundas för distributionsområdet Tcheckien.

Övertagande av Welser Beteiligungs GmbH Tyskland och RP Technik GmbH inom området matris-certifiering.

Försäljning av RP Pural GmbH (dotterbolag till RP Technik).

Inredning av praktik- och undervisningssalar i tomma kontorslokaler hos RP Technik (Edisonstraße 4).

Uppbyggnad av förtak hall 5-7 (1.320 m<sup>2</sup>) i verk Gresten.

2006 Företagsgruppen har ca. 1.500 medarbetare. Antalet producerade profiltvärsnitt ligger redan på 16.000.

Försäljningen stärker sin insats i de östeuropeiska länderna samt i Ryssland. Welser Profile medverkar bl a för första gången på byggmässan Mosbuild i Moskva.

Från 11-13 december 2006 reviderades våra bolag i Österrike och Tyskland enligt OHSAS 18001 (managementsystem för arbetsmiljö) och certifierades framgångsrikt av AUVA.

Logistikcentrumet i Horn (Schweiz) utvidgades med hall 3 samt 4.

I Gresten byggdes hall 5a med en byggyta om 1490 m<sup>2</sup> och förtak till hall 1-2 (480 m<sup>2</sup>) om på nytt.

Inom området marknads- och innovationsmanagement sätts nya mål upp. Centralt med anledning av reduktionen av CO<sub>2</sub> genom profiler till lättbyggnation samt forsering av teknologier och produkter till miljöförbättringar. Nya teknologier och förfaranden påskyndar den ekonomiska samt ekologiska grundtanken att spara på kostnader och vikt samtidigt som funktionen skall höjas.

2007 I Bönen sker startskottet för utvidgningen. På en total yta om 87.570 m<sup>2</sup> skall nu nio ytterligare produktionshallar och ett kontor med friskvård och sociala utrymmen byggas. Hela byggprojektet skall realiseras i två etapper.

I 1:a byggavsnittet (2007/2008) byggs coillagret i hall 16 ut samt produktionshallarna 17-22 liksom kontorsbyggnaden med friskvård och sociala utrymmen. Den totala byggytan för 1:a byggavsnittet omfattar 28.108,54 m<sup>2</sup>.

Ur miljöperspektiv byggs i Gresten ett förtak för containers vid hall 5 som omfattar 580 m<sup>2</sup>. Det byggs dessutom förtak till hall 1-2 (1.360 m<sup>2</sup>) liksom för hall 12-15 (2.900 m<sup>2</sup>).

2008 Materialinsatsen uppgår nu till 450.000 ton/år. Mer än 55 rullformningslinjer med upp till 55 förformningssteg är i bruk. Medarbetarantalet i företagsgruppen Welser Profile uppgår nu till 1.700.

För att förbättra den ekologiska balansen, integreras ett miljömanagementsystem i det redan befintliga managementsystemet. I november genomfördes revisionen i Österrike samt i Tyskland enligt ISO 14001:2004 av "Quality Austria".

Med en markyta om ca. 2.200 m<sup>2</sup> byggs ytterligare en hall vid RP Technik. Redan slutet december sätts solcellspanelerna på taket i bruk och producerar sedan dess väredfull ström, som laddas ner till det lokala nätet.

I Gresten bygger Welser Profile ut hall 5b med ytterligare 1.790 m<sup>2</sup>.

2009 Produktionshallarna 3 och 4 i Gresten utökas (3.140 m<sup>2</sup>).

I april tas den nya hallen hos RP-Technik i bruk.

Den globala ekonomiska krisen påverkar även företagsgruppen Welser Profiler och åtgärder vidtas. Starkast påverkas byggbranschen och därmed även inomhusbyggnation. Branchen Företaget tar chansen att med krisen genomföra förbättringsåtgärder samt utbildningsaktiviteter.

2010 För att säkra familjeföretaget struktureras företaget om den 11:e oktober 2010: Welser Profile AG i Ybbsitz (Österrike) blir Welser Profile Austria GmbH. Welser Profile GmbH i Bönen (Tyskland) blir registrerat i handelsregisterboken som Welser Profile Deutschland GmbH. VD för Welser Profile Austria GmbH: KR Waltraud Welser, KR Ing. Wolfgang Welser, KR Ing. Helmut Welser, KR Bernd Wehling. VD för Welser Profile Deutschland GmbH: KR Ing. Wolfgang Welser, Mag. Thomas Welser, KR Bernd Wehling.

2011 Sedan den 1:a januari 2011 ingår företagsgruppen i stiftelsen "Josef und Waltraud Welser Privatstiftung".

2012 I Ybbsitz byggs en ny kontorsbyggnad med photovoltaikanläggning. I Gresten byggs hallarna 7A och 7B med uppehållsrum, kylbyggnaden för kylning av hall 1-4 realiserar, samt huvudfjärrvärmeanslutning för uppvärmning av hall 1-16.

Pga vidare utveckling byggs verket i Bönen ut. Hallarna 17 och 18 förlängs, hall 19 byggs ny (utbyggnad på ytterligare 9.660 m<sup>2</sup>).

KR Ing. Wolfgang Welser avgår efter mer än 40 framgångsrika år i familjeföretaget som VD. Han fortsätter att sitta i styrelsen och har därmed fortsatt koppling till företaget. Hans söner Andreas och Thomas Welser övertar arbetet i företagsledningen.

I Turkiet (Istanbul) grundas ett försäljningskontor.

2013 Den 1:a april övertar RP Technik esco-systemområde FERRO-WIC.

From september löper kundbeställningarna över den nygrundade försäljningsorganisationen "Welser Profile GmbH". Som företagsledare väljs Thomas Welser, Andreas Welser och Oliver Sonst .

Genom ett förstklassigt internationellt nätverk får Welser till följd av ökade försäljningsaktiviteter bra tillgång till projekt i den arabiska regionen.

I Ryssland (Moskva) grundas ett försäljningskontor.

Mångfalden av de tills nu över 20.000 olika profiltvårsnitten som tillverkats är mätbara bevis på företagets styrka.

2014 Tillverkningsenheten Gresten utvidgas - hallarna 5-7 utökas med 3.807 m<sup>2</sup>.

Jubileumet "350 år Welser" firas med en stor fest för medarbetare, affärspartners och följeslagare genom åren.

2015 En viktig milstolpe för att bygga ut ledningen vad gäller kvalitet är att införa automotive-standarder enligt ISO/TS 16949.

Welser AB i Schweiz firar sitt 40-års jubileum tillsammans med mångåriga kunder.

2016 Med byggandet av logistikhallen utanför fabriksområdet skapas Gresten Lagerplatz och därmed lyckas man att minska trafiken inom området avsevärt. Just-in-time leveranser kan skötas mycket mer bekvämt på det viset.

2017 Grundandet av vår filial i Chicago i januari 2017 är det första viktiga steget för Welser Profile företagsgruppens expansion i Amerika.

2018 Den 27 februari 2018 avlider grundaren och företagsägarrinnan av Welser OHG och senare företagsgrupp Welser Profile, Waltraud Welser.

Welser Profile sätter det andra steget i riktning mot Amerika och köper den amerikanska specialprofiltillverkaren Superior Roll Forming.

Målet är den optimala försörjningssäkerheten på den amerikanska kontinenten samt att utöka servicekvalitén.

2019 Welser Profile öppnar ett modernt utbildningscenter på produktionsanläggningen i Gresten och ger därmed ännu fler unga personer möjligheten till en utbildning inom området metall. Besökscentrets första byggavsnitt har också påbörjats, och kommer att finnas i direkt anslutning till utbildningscentret.

För den fortlöpande förbättringen av vår medarbetarnöjdhet får vi den 17 September av EUCUSA Consulting utmärkelsen "Award für exzellente Mitarbeiterorientierung" (utmärkelsen för utmärkt medarbetarorientering).

Man startar dessutom ett strategi- och kulturprogram på flera orter. Samtidigt finns det ett starkare samarbete med regionen genom olika initiativ.

2020 I Gresten byggs en ny anläggningsteknikhall inkl. kontor och höglagerhall.

På taket till Welser AG i Horn i östra Schweiz skapas en av de största solcellsanläggningarna med en takyta på 7.000 m<sup>2</sup>.