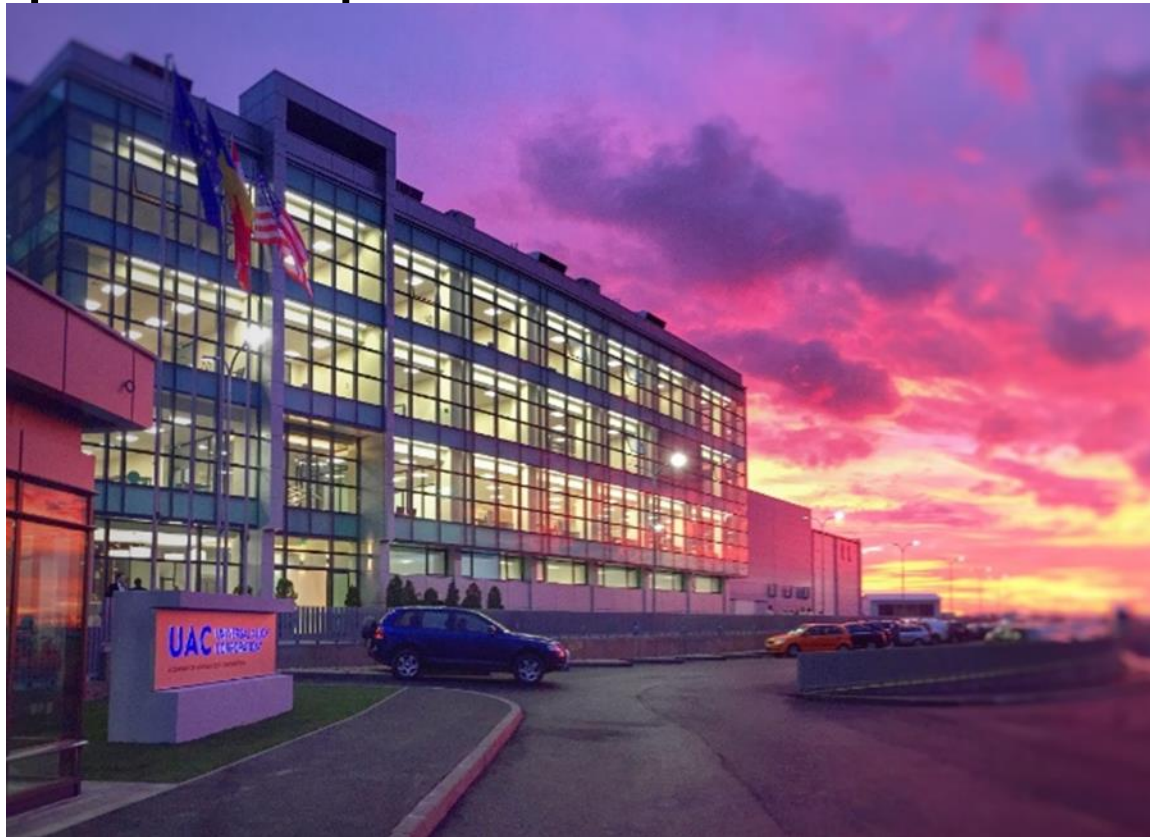


UAC Europe – Profile extrudate & Componente pentru Industria Aeronautica



BENEFICIAR AJUTOR DE STAT HG 1680/2008

Montana Tech Components A.G. Structura Grup



**\$1 Miliard USD
Cifra de afaceri
Grup**

MICHAEL TOJNER
Founder & majority shareholder of Montana Tech Components AG
Chairman of the Board of Universal Alloy Corporation

Setting up Montana Tech Components, we committed ourselves to line up “hidden champions” with an industrial growth plan for global competition and to establish them as world market leaders in their industries. Montana Tech Components AG is the proud owner of Universal Alloy Corporation, a Tier 1 supplier of aluminum extruded profiles for leading aircraft producers.

**>2.000 Salariati
in US si UE**



CHIP POTHE
CEO of Universal Alloy Corporation

Today, we operate globally in four locations. Our vision and goal is to continue the forward integration of our business and products in the aerostructures supply chain. In the future, Universal Alloy Corporation will be a single-source fully integrated supplier of aircraft

structure components and subassemblies. The UAC name and brand have become known for high quality products and services as well as for our flexible approach to doing business with our customers. We are in business for one reason and that is our customer.



VARTA MICRO GROUP

In the Montana Energy Storage division, the VARTA Micro Group manufactures microbatteries for the electronics industry and medical technology.

Turnover 2016: - EUR 162 m

UAC AND ALU MENZIKEN

The companies in the Montana Aerospace Components division are leading manufacturers of aluminum profiles and ready-to-metal components for the aerospace and other industries worldwide.

[Download UAC Folder](#)

Turnover 2016: - EUR 240 m



**MONTANA
METAL TECH**

ALPINE METAL TECH

In the Montana Metal Tech division, Alpine Metal Tech is a world market leader in the field of product identification and special purpose machinery for the metallurgical industry and aluminum wheel production. It is active worldwide as a full-line for engineering, manufacturing, sales, and service.

[Download Alpine Metal Tech Folder](#)



**MONTANA
INDUSTRIAL COMPONENTS**

INDUSTRIAL COMPONENTS

Utilising the industrial expertise of the Montana Group, Industrial Components develops and pools the resources of industrial companies with potential. It provides strategic support and investments in innovative products, sales, and R&D to promote these companies' growth and support their market positions.

[Download Aca Folder](#)

Turnover 2016: - EUR 46 m

Turnover 2016: - EUR 226 m (Ausflugspack, ASTA, Hahn Förd.)

Locatiile Grupului UAC din intreaga lume

UAC US

Corporate HQ

Canton GA
Ball Ground GA
Wichita KS



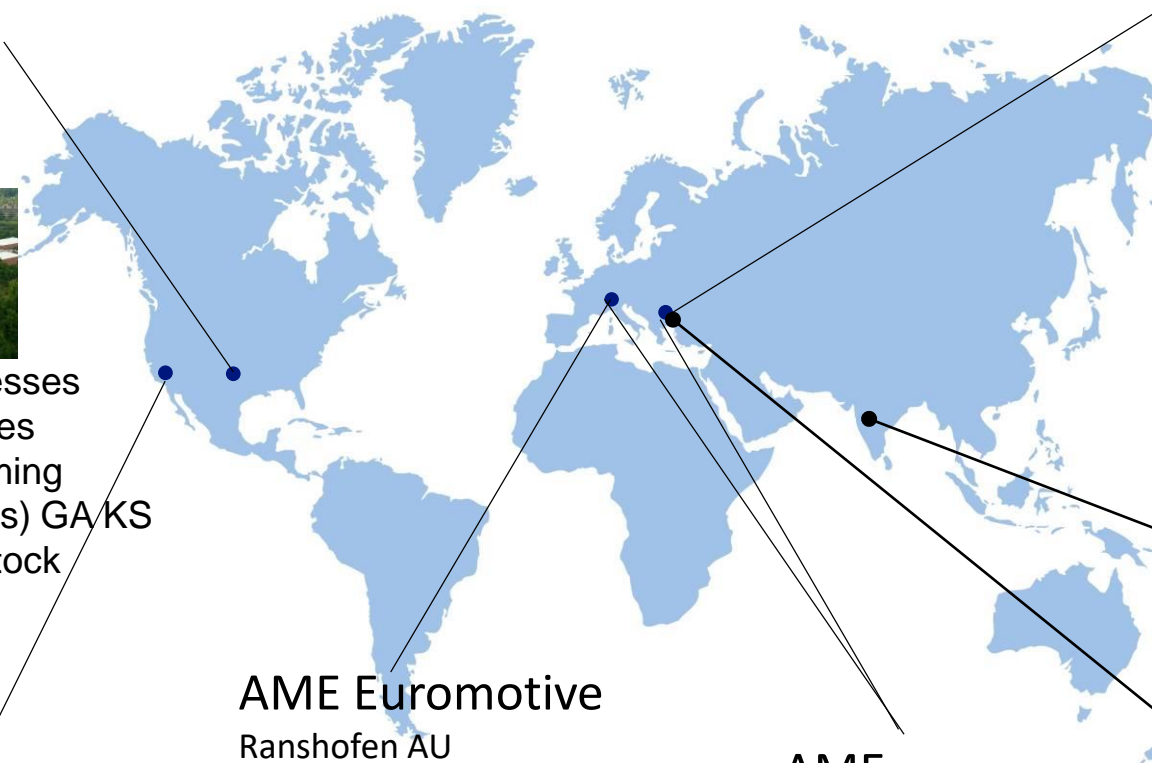
- 2 Heavy Presses
- 5 SIE Presses
- Stretch Forming
- Warehouse(s) GA/KS
- JIT CTS - Stock
- R&D Center

UAC US

Anaheim CA



- 9 SIE Presses
- Warehouse
- R&D Casting



AME Euromotive

Ranshofen AU

- Machining
- Assembly

AME

- Menziken (Ch)
Romania (2017)
- 4 Soft Alloy Presses
 - 2 Presses (2018)
 - Sales Engineering
 - Product Support

UACE

Dumbravita (Romania)



- EASA/CAA Part 21
- Casting
- 5 Indirect Presses
- Machining
- Surface Treatment
- Assembly

UAC Engineering Partner
India

- CAD CAM CMM
Programming

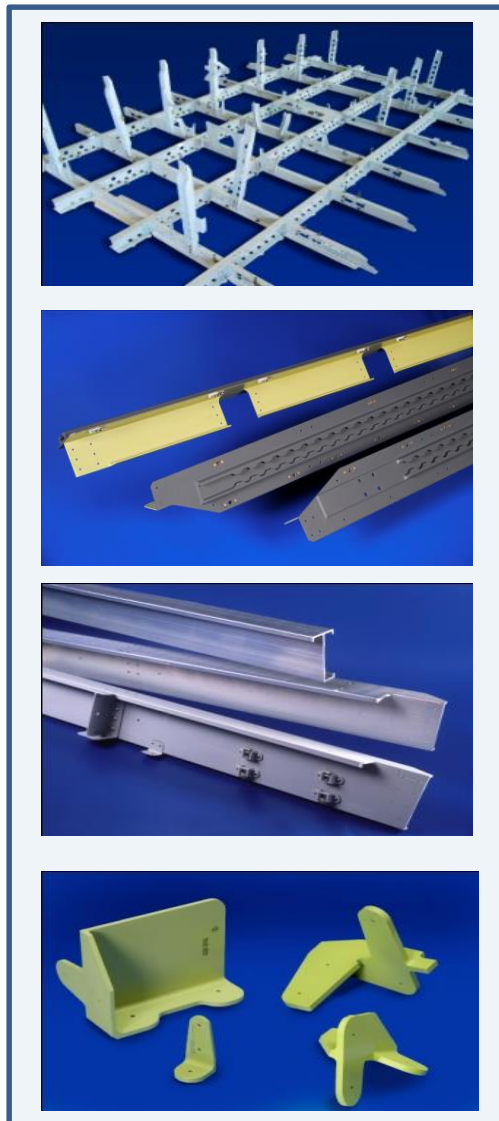
UACE Airport

2018



- Machining
- Surface Treatment
- Assembly

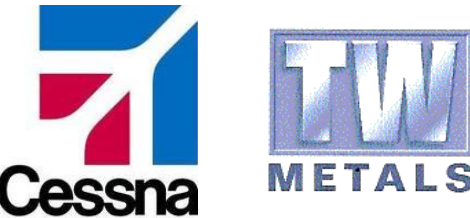
UACE Capabilitățile de integrare pe vertical



Clienti Grup UAC



Senior aerospace



TMX Aerospace



China
Xian, Chengdo



Japan
MHI, KHI,
FHI, Nippi



UACE in Romania



UACE in Romania

- UACE este localizata pe o suprafață de 100.000 mp, în comuna Dumbrăvița, în jud. Maramureș.
- În perioada 2008 - 2016 investițiile sunt de peste 100 Mio EUR și peste 1.100 angajați.
- UACE a creat în Dumbrăvita un Centru Tehnologic Global unde se produc bare aluminiu turnate, extrudării profile aluminiu, prelucrării componentelor de aluminiu și capabilității de asamblare a componentelor.
- UACE a fost premiat de Airbus ca furnizor de top pentru calitate și performanță în livrare.

UACE Proiect de investitii finalizat beneficiar Ajutor de stat hg 1680/2008

- Investitie totala: 28.5 Mio EUR, 267 angajati; Ajutor de stat aprobat: 12,9 Mio EUR;

Proiectul de investiții cuprinde:

- o hala de prelucrare nou construita;
- 20 de centre de prelucrare;
- o hala nou construita pentru tratarea suprafețelor si vopsire;
- echipamente noi de anodizare, vopsire și de control.
- o hala de asamblare nou construita
- o hala de impachetare si livrare

	Aprobat	Realizat
Investitie Total	€ 28,700,050	€ 30,666,174
Ajutor de stat	€ 12,878,862	€ 12,580,857
Numar angajati	267	418

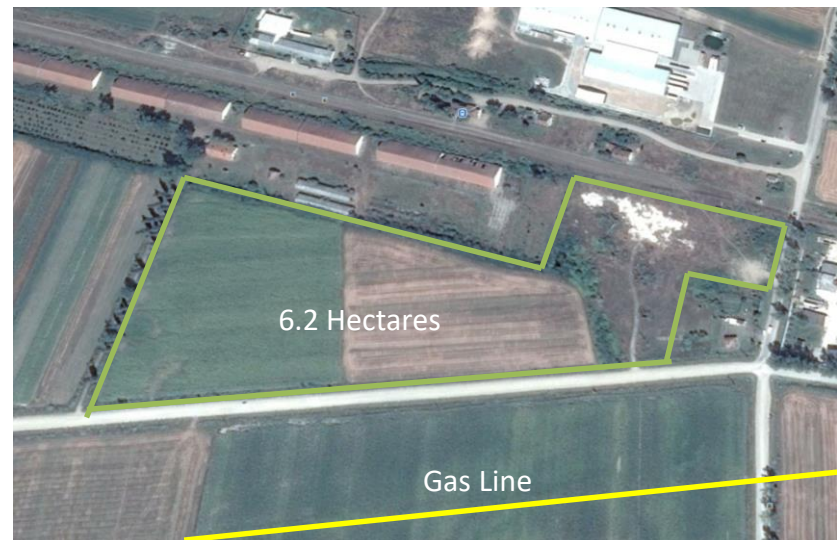
Alu Menziken Proiect de investitii beneficiar Ajutor de stat hg 807/2014

- Investitie totala: 43.8 Mio EUR, 244 angajati; Ajutor de stat aprobat: 19.6 Mio EUR;

Proiectul de investitii cuprinde:

- o hala de extruziuni;
- 2 prese de extrudat cu fluxul tehnologic afferent;
- o hala pentru turnatorie;
- Echipamente de topire, turnare si omogenizare.

	Aprobat
Investitie Total	€ 43,772,320
Ajutor de stat	€ 19,590,165
Numar angajati	244



Declaratie

Acest document conține informații confidențiale și este proprietatea Universal Alloy Corporation Europe. Acest document a fost pregătit pentru partea solicitantă în scopul evaluării proiectului propus. Se incredinteaza acest document, cu condiția ca și reprezentanții societății dvs, de la primirea acestuia, au fost de acord să nu reproducă sau să copieze acest document, în totalitate sau în parte, sau să furnizeze astfel de informații altor persoane, sau pentru a face orice altă utilizare a acestuia, cu excepția scopurilor de evaluare menționate mai sus, și să se întoarcă la UACE la cerere.

