



BAKONY-BALATON MECHATRONIKAI ÉS JÁRMŰIPARI KLASZTER

2012. április 4-én a Veszprém Megyei Kereskedelmi és Iparkamara által menedzselte Közép-dunántúli Regionális Innovációs Klaszter, valamint a Közép-Pannon Regionális Fejlesztési Zrt. által működtetett Ajkai Mechatronikai és Járműipari Klaszter egyesülésével megalakult a Bakony-Balaton Mechatronikai és Járműipari Klaszter.



Bakony-Balaton
Mechatronikai és
Járműipari Klaszter

A klaszter stratégiai céljai:

- a járműiparban érdekelt szereplők területi alapú együttműködésének erősítése, piaci pozíciójuk javítása, belföldi- és nemzetközi kapcsolataik erősítése, közös érdekeken alapuló fejlesztések, beruházások kezdeményezése és megvalósítása;
- a térség gazdasági versenyképességének növelése, a foglalkoztatottság színvonalának emelése, az általános életminőség javítása, a működő-tőke megtartása és a tőkevonzó képesség emelése.

A klaszter operatív céljai:

- a klasztertagok egymás közötti új, a versenyképesség és foglalkoztatás színvonalát célzó együttműködési formáinak kialakítása és fejlesztése;
- a klasztertagok beszállítói készségének, képességének és lehetőségének fejlesztése;
- olyan közösen menedzselte szolgáltatások és fórumok működtetése a tagok számára, melyek eredményeként a klasztertagok tovább erősíthetik szerepüket a regionális gazdasági teljesítmény növelése területén;
- a klaszter elősegíti a tagok részvételét az országos és regionális gazdaság- és technológia-fejlesztési pályázatokon, támogatja a vállalkozások pénzügyi lehetőségeinek bővítését és olyan szakmai garanciarendszer kialakítását, amely a hitelhez jutás biztonságát is növeli;
- a klaszter elősegíti a hazai és külföldi befektetők felkutatását és a térségben megjelent külső működő tőke megtartását, a térségben működő kis- és középvállalkozások hálózati együttműködésének fejlesztését, új beszállítói kapcsolatok kialakulását;
- a klaszter a térség K+F intézményeivel – különösen a Pannon Egyetemmel – biztosítja a tagok részére K+F tevékenységük hatékonyságának növelését, illetve a térségi és regionális innováció eredményeinek felhasználását;
- a klasztermenedzsment szervezetek érdemi segítséget nyújtanak a klaszter tagjainak a szakképzés területén. Tájékoztatást ad a gyakorlati képzőhelyek működési feltételeiről, elvégzi az akkreditációt, és segítséget nyújt a tanuló szerződések megkötésében.

Klasztermenedzsment:

A Klaszter működéséhez szükséges üzleti infrastruktúrát a klaszter menedzsment szervezetek szerepét betöltő Közép-Pannon Kft. és a Veszprém Megyei Kereskedelmi és Iparkamara biztosítja.



KLASZTERRENDEZVÉNYEK, -ESEMÉNYEK:



2012. április 4. – Fúzió, Alapítás:

A Veszprém Megyei Kereskedelmi és Iparkamara által menedzselte Közép-dunántúli Regionális Innovációs Klaszter, valamint a Közép-Pannon Regionális Fejlesztési Zrt. által működtetett Ajkai Mechatronikai és Járműipari Klaszter egyesülésével megalakult a Bakony-Balaton Mechatronikai és Járműipari Klaszter. A klaszter alapító közgyűlésére Ajkán, a Poppe+Potthoff Hungária Kft-nél került sor.

2012. június 14. – Vehicle Dynamics Expo STUTTGART:

A klaszter képviselői 2012. június 14-én vásárlátogatáson vettek részt Stuttgartban, ahol legújabb autóiipari technológiákkal ismerkedhettek meg, valamint meghatározó cégekkel vehették fel a kapcsolatot.

2012. szeptember 19. – AutoNet Nemzetközi Autóiipari Konferencia és Üzletember Találkozó:

Az AutoNet konferencia fő témája és célja a határon átnyúló együttműködési lehetőségek kiépítése volt az autóiipar és mechatronika területére koncentrálni. A rendezvényen a Pannon Egyetem és a Közép-Pannon Zrt mutatkozott be a régió fejlesztési és tudományos háttér-szervezetei nevében és sor került a Bourns Kft., a Simon ec., a Poppe+Potthoff Hungária Kft., a Bakony Elektronika Kft., az Ajkai Elektronika Kft., az AE-Plasztik Kft. és az MTD Hungária Kft. tevékenységének, üzleti elképzeléseinek felvillantására is a Bakony-Balaton Mechatronikai és Járműipari Klaszter tagjainak képviselőiben.





2012. október 9. – Szlovén-Magyar Klasztertalálkozó, Ljubljana:

A Bakony-Balaton Mechatronikai és Járműipari Klaszter küldöttsége 2012. október 9-én Ljubljánába látogatott, ahol a kölcsönös bemutatkozást követően együttműködési megállapodást kötött a Szlovén Autóipari Klaszterrel (ACS). Elsőként Dusan Busen, a klaszter ügyvezető igazgatója tartott részletes bemutatót a szervezet működéséről, tagjairól, valamint a szlovén autóipari szektor sajátosságairól. Elmondta, az ACS jelenleg 57 tagot számlál és magába integrálja a szlovén fém-, jármű-, gép-, műanyag-, vegyi, energia és beszállítói ipar területén működő kis-, közép és multinacionális vállalkozásokat. Együttműködő tagjait olyan neves cégek alkotják, mint a Gorenje, a Johnson Controls vagy a Magneti, továbbá cégeik olyan nemzetközi vállalatokkal állnak beszállítói kapcsolatban, mint a Renault Csoport vagy a Daimler Konzern.

2012. november 20. – Klaszterülés, Kőszárhegy:

A 2012. év utolsó klaszterülése a Simon Műanyagfeldolgozó Egyéni Cég székhelyén, Kőszárhegyen került megrendezésre, ahol Simon István cégtulajdonos ismertette a vállalkozás tevékenységét, majd a Nemzeti Külgazdasági Hivatal osztályvezetője Kokas Tamás beszélt a beszállítói válás feltételeiről. Ezt követően a klasztertagok üzemlátogatáson vettek részt.



2012. november 30. – OTOMOTIV 2012 és CeBIT Asia, Isztambul:



2012. november 30-án a klaszter tagvállalkozásainak képviselői az isztambuli OTOMOTIV 2012 nevezetű autóiipari, és a CeBIT Asia című információs technológiai szakmai vásárokat tekintették meg, ahol a legújabb mechatronikai és informatikai innovációkkal találkoztak és üzleti kapcsolatokat építettek.

2013. április 8. – Benchmarking Klub és üzletember találkozó, Veszprém

A rendezvényen Sebastian Dittrich, a Wirtschaftsförderung Sachsen GmbH vezetője tartott előadást, valamint bemutatkozott az Ajkai Elektronikai Kft., az AE-Plasztik Kft. valamint a Macher Kft.



2013. április 10. – Mercedes gyárlátogatás, Kecskemét

A Bakony-Balaton Mechatronikai és Járműipari Klaszter tagjai részére rendszeresen szervezünk tapasztalatcsere-látogatásokat autógyárakba, nagy termelő üzemekbe. 2013-ban hosszas előkészítés után sikerült a Mercedes kecskeméti gyárát is megtekintenünk. A 640 robottal végzett, teljesen automatizált termelés során 2 percenként gördül le egy autó a gyártósorról. Büszkén jelentette be a gyárigazgató, hogy Magyarországon ők vezették be a duális szakmunkásképzést. Kicsit irigykedve hallgattuk, hogy jelenleg 64 tanuló foglalkoztatnak 4 szakmában, és ez a szám terveik szerint jövőre már eléri 110 főt.

2013. november 28. – Klaszterülés, Veszprém

Üzletember találkozó és gyárlátogatás a Continental Automotive Hungary Kft.-nél Veszprém Megyei Kereskedelmi és Iparkamara és a Közép-Pannon Regionális Fejlesztési Zrt szervezésében.

2014. február 13. – Projektnyitó rendezvény, Ajka

A klasztertag Bourns Alkatrészgyártó Kft. új termelési és fejlesztési egységeinek átadójára került sor, Ajkán a vállalkozás telephelyén.

2014. február 19. – Klaszterülés, Ajka

A polgármesteri hivatalban megtartott rendezvényen elhangzottak a Közép-Pannon Zrt. klaszterpályázatának eredményei, a klaszter együttműködés további lehetőségei, valamint kötetlen üzletember-találkozóra került sor.



2014. március 5-én a Közép-Pannon Fejlesztési Zrt. által benyújtott pályázatnak köszönhetően a Bakony-Balaton Mechatronikai és Járműipari Klaszter elnyerte az „**Akkreditált Innovációs Klaszter**” címet. Ezzel a szervezet a klaszterhierarchia hazai szabályozásának megfelelően a legmagasabb szintet érte el (induló – fejlődő – akkreditált).

2014. december 9. – **Klaszterülés, Zirc**

A klasztertag Bakony Elektronika Zrt. új telephelyén került sor az üzemlátogatással egybekötött évről-évre klaszterülésre, amelyen szó esett az akkreditációról, tagfelvételtől (Alap Európa Kft.), jövő évi programokról.



2015. június 19. – **Klaszterülés, Veszprém**

A klaszter 2015. évi első ülésére az Alap Európa Kft. veszprémi telephelyén került sor. Az ülés keretében a klaszter közgyűlése új bizottsági tagokat választott, illetve a megújult klaszterbizottság új klaszterelnököt választott. Ezt követően a vendéglátó Alap Európa Kft. mutatkozott be, majd gyárlátogatásra került sor, amelyet kötetlen üzletember-találkozó követett. Az ülésen 3 új tag felvételét is megszavazta bizottság: IK Metál Kft. (Székesfehérvár); Kókai Tömítéstechnikai Kft. (Ajka); Rhodius Magyarország Kft. (Tapolca).

2015. szeptember 23-25. – **IAA 2015 Autókiállítás és Continental gyárlátogatás, Frankfurt**

A kamara összesen 12 fő klasztertag részvételével szakmai látogatást szervezett, ahol a résztvevők a frankfurti autókiállítást, illetve a Continental frankfurti gyáregységét tekinthették meg. A Continental részéről Pápai Tamás és Erdős István fogadta a klaszter képviselőit.





2015. október 20. – Klaszterülés, Tapolca

A klaszter októberi ülése a tapolcai Rhodius Kft-nél zajlott, amely új belépő tagként látta vendégül a közel 30 résztvevő tagvállalkozást. A szokásos üzemlátogatás mellett az aktuális pályázati kiírásokról is tájékozódhattak a megjelentek.

2015. december 10. – Klaszterülés, Ajka

Az évzáró ülésre az ajkai Kókai Tömítéstechnikai Kft-nél került sor, ahol a résztvevők a cég bemutatkozása és a gyárlátogatás előtt a klaszter elmúlt 10 évről szóló összefoglalót hallgathatták meg a Klaszter menedzsmentjének közreműködésével.

