



Budapest, 2014.09.24.

Vodafone M2M megoldás gondoskodik a hétvégi balatoni szoló vitorlás verseny biztonságáról

Speciális M2M megoldással támogatja a Vodafone Magyarország a TBS Nagydíjat. A szolgáltató az idei Egyszemélyes Balatonkerülő Vitorlásversenyen a résztvevőket nyomkövető berendezésekkel látja el. A szoló vitorlásverseny mezőnye szeptember 26-án 10 órakor rajtol a balatonfüredi Nagymóló elől, a nonstop verseny során a vitorlások 18-20 óra alatt kerülik meg a tavat. A versenyen indul Fa Nándor is, aki a Vodafone és a Cason által kifejezetten a hajózásra kifejlesztett eszközöket használja majd a decemberben rajtoló Barcelona World Race kétszemélyes megállás nélküli Föld-kerülő versenyen is a Spirit of Hungary nevű hajóján.

Az idén 14. alkalommal megrendezett versenyen minden induló hajót nyomkövetővel szerel fel a Vodafone és partnere, a Cason. A versenyzők vízhatlan tokban elhelyezett nyomkövetőt viselnek majd. A hajók és versenyzők pozíciójának, sebességének és nyomvonalának online követése nem csak a bírónak ad támogatást, de növeli a verseny biztonságát is.

A hajókat nyomkövető szolgáltatás nélkül az éjszakai versenyszakaszok során – különösen vihar esetén – nagyon nehéz megtalálni. További veszélyforrás, hogy a hajó személyzete egyetlen főből áll, épp ezért a hajókon egyedül tartózkodó versenyzők váratlan vészhelyzet esetén a magukon viselt nyomkövető készülék pánikgombjával azonnal jelezhetik, ha gyors segítségre szorulnak. A megoldás nagymértékben gyorsítja a mentés folyamatát, hiszen a versenyt sok éve felügyelő vízimentők (VMSZ) a GPS pozíció alapján lényesen rövidebb idő alatt, percekben belül meg tudják találni a versenyzőt.

Az adatok utólagos elemzése pedig a versenyzőknek is hasznos információkkal szolgál a következő versenyre való felkészülésben.

Fa Nándor elmondta: *„A szoló vitorlázás nem csak azért nehezebb műfaj, mert egyedül kell minden döntést meghozni és minden feladatot elvégezni az úton, de az egyedüllét mentálisan is nagyobb igénybevételt jelent a verseny alatt. A szoló vitorlázások során épp ezért a problémák is hatványozódnak, hiszen nincs társ kéznél, aki segíteni tud. Épp ezért borzasztó fontos, hogy elkerülhetetlen vészhelyzet esetén a segítők azonnal értesülhessenek a problémáról, s minél előbb elkezdődjön a mentés. A Vodafone és a Cason nyomkövetője ezt lehetővé teszi, és rólunk, versenyzőkről ez a mobiltechnológiai innováció nagy mentális terhet vesz le.”*

A nyomkövetők útját a verseny ideje alatt bárki követheti majd a www.szolovitorlazas.hu oldalon.

A Vodafone Magyarország az online közvetítéshez is zárt hálózati adatátvitelt biztosít: a versenyzőket motoros hajó kíséri majd, amelyről a versenyről készült képeket automatikusan továbbítják. A képek www.szolovitorlazas.hu oldalon nézhetők majd.

További információ:

Berta Gabriella

Vodafone Magyarország
+36 70 676 7366
sajto@vodafone.hu

Hámori Viktória

TKP Consulting
+36 20 944 0023
hamori.viktoria@tkpconsulting.hu

A gépek internetéről

A Vodafone által elkészített „M2M Adoption Barometer” szerint jelenleg 4,4 milliárd berendezés kommunikál más gépekkel világszerte, és ez a szám 2018-ra 10,8 milliárdra fog nőni. A tavalyi évhez képest mért 80 százalékos növekedés 30 százalékát három iparág: a gépjárműgyártás, a háztartási elektronika illetve a közművek adta. Ezek tipikusan olyan szektorok ahol a technológia segítségével távolról lehet eszközöket szabályozni, irányítani vagy kényelmi funkciókat elérhetővé tenni. A felhasználók számára így számos új lehetőség nyílik meg, legyen szó az okos televíziókról vagy a játékkonzolok hálózati összekapcsolásáról, a mosás és a fűtés távoli vezérléséről vagy a vitorlás sportban való alkalmazásról.

A jelentés teljes szövege a <https://m2m.vodafone.com/barometer2014> címen érhető el.

A Vodafone-ról

A Vodafone a világ egyik vezető mobilkommunikációs szolgáltatójaként öt kontinens 26 országában van jelen és további 52 partnerhálózattal rendelkezik, több mint 436 millió ügyfélnek szolgáltat szerte a világon. A Vodafone teljes körű mobil telekommunikációs szolgáltatásokat nyújt, beleértve a hang- és adatkommunikációt. A Vodafone Magyarország Zrt. 1999. november 30-án kezdte meg magyarországi működését.

A Vodafone Magyarország integrált technológiai szolgáltató, amelynek portfóliójában a mobilkommunikációs, mobilinternetes és szélessávú adatszolgáltatások egyéni és üzleti felhasználók számára egyaránt megtalálhatók.

Cason

A Vodafone üzleti partnere, a Cason hosszú ideje nyújt magas szintű technikai támogatást a hazai vitorlásversenyek számára. A vállalat nagy földrajzi kiterjedésű ipari rendszerekkel, illetve azok kommunikációjával foglalkozik.