



Η Ουγγρική [Múszer Automatika](#) αποτελεί μια δυναμική εταιρεία, με ιστορία 40 χρόνων, που αναπτύσσει λύσεις και εξοπλισμό σηματοδότησης και ασφάλειας για σιδηρόδρομους. Παρέχει turn-key προϊόντα και υπηρεσίες σχετικές με τη μηχανική των σημάτων, τη συναρμολόγηση και την καλωδίωση, την εγκατάσταση, τη σωστή λειτουργία και τη συντήρηση. Η Múszer Automatika συμμετείχε με επιτυχία σε πολλά ουγγρικά και διεθνή έργα σηματοδότησης σιδηρόδρομων, συμπεριλαμβανομένου του σχεδιασμού σιδηροδρομικών γραμμών και λύσεων τεχνικής ανάπτυξης. Έχουν δημιουργήσει και έχουν τη δυνατότητα να κατασκευάσουν tailor-made τύπους εξοπλισμού ασφαλείας σιδηροδρόμων καθώς διαθέτουν μια εκτεταμένη ομάδα μηχανικών έρευνας.

### **Βασικοί τομείς δραστηριοτήτων**

- ✓ Εφαρμογή- Τροποποίηση εξοπλισμού αλληλοεμπλοκής σιδηροδρομικού σταθμού.
- ✓ Εφαρμογή- Τροποποίηση εξοπλισμού αλληλασφάλισης και σηματοδότησης ανοικτής γραμμής
- ✓ Εφαρμογή και εγκατάσταση εξοπλισμού προστασίας εκτροπής
- ✓ Τοποθέτηση καλωδίων ανοικτής γραμμής
- ✓ Κατασκευή και εγκατάσταση εξοπλισμού θέρμανσης ηλεκτρικών σημείων (σιδηρόδρομος, προαστιακός σιδηρόδρομος, τραμ πόλης)
- ✓ Υλοποίηση και εγκατάσταση συστήματος πληροφοριών επιβατών σιδηροδρόμων
- ✓ Ανιχνευτής πυρκαγιάς & σύστημα συναγερμού, εγκαταστάσεις πυροσβεστικού εξοπλισμού

### **References**

#### **Σύστημα ελέγχου αμαξοστοιχίας (EVM)**

- ✓ Προμηθευτής της Stadler Bussnang AG και πολλών ρουμανικών εταιρειών από το 2006 (SNTFM CFR MARFĂ SA, SC Rolling Stock Company SA)
- ✓ Προμηθευτής της Bombardier Transportation GmbH., της Siemens AG., της ÖBB και της ουγγρικής Bombardier MÁV Kft. από το 1998

#### **Σχεδιασμός Σιδηροδρόμων**

- ✓ 2010: Σιδηροδρομικός σταθμός στα σύνορα Ιράκ-Συρίας
- ✓ 2008-2010: Νέα σιδηροδρομική γραμμή Κιρκούκ-Σουλεϊμανίγια
- ✓ 2008-2009: Σιδηροδρομικό έργο Hamman-Alil Saboniya

#### **Διαχείριση έργου, κατασκευή**

- ✓ 2011: Εργασίες υποδομής καλωδίων στο σταθμό ελιγμών Eperjeske, εργασία στο Záhony Φάση 2. Εγκαταστάσεις θέρμανσης ηλεκτρικών σημείων στους σταθμούς Ják-Balogunyom, Egyházsrádóc, Körmend, Csákánydoroszló, Alsóőrhöbök, και Gárőnhöbök, και EV LINEZENTH. ony και Dinnyés
- ✓ 2010: Εγκατάσταση 33 σημείων ηλεκτρονικού εξοπλισμού ισόπεδης διάβασης τύπου UTB-M1 στο τμήμα Sopron-Szombathely-Szentgotthárd της σιδηροδρομικής γραμμής GyESV. Περισσότερα [References στον σύνδεσμο](#)

**Η Múszer Automatika επιθυμεί να επεκτείνει το δίκτυο πωλήσεών της στην Ελλάδα, και αναζητά συνεργασίες με Ελληνικές εταιρείες για συμμετοχή σε δημόσια σιδηροδρομικά Project.**