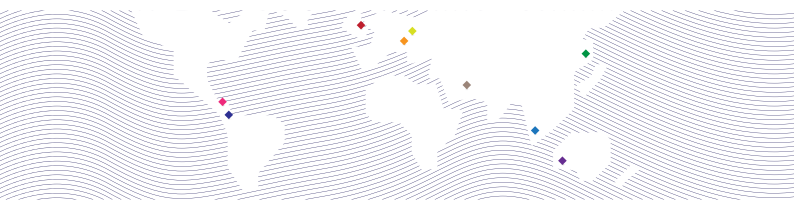
# Füstös Attila

E-mail cím: attila@fustos.hu LinkedIn: linkedin.com/in/afustos/ Telefonszám: 06.20.922.1624 Születési idő: 1978 Állampolgárság: magyar





#### SZAKMAI TAPASZTALAT

#### **Samsung C&T** (Construction and Trading)

2 év - 2012/1-2014/1

Menedzser, Szöul, Dél-Korea, vállalati központ - Mérnöki Támogatás Divízió, Út és vasút iroda A Samsung csoport tagja, globális építőipari fővállalkozó nagyprojektekkel a fókuszban Éves árbevétel 3,5 Mrd USD, ENR Globális Kivitelezői listán a 36. (2013), 10.000+ munkavállaló

**Sikeres tender:** 5,6 Mrd USD értékű beruházás (300km vasút, kikötő- és bánya-infrastruktúra) Projekt koordináció az érintett **régióba költözéssel** (Arab Emírségek, Ausztrália, Szingapúr) Infrastruktúra fejlesztés kivitelezésének támogatása (Hongkong, Törökország, Vietnam, Korea)

Alkotószabadság Mexikóban és Guatemalában

15 hónap - 2010/10-2012/1

Egy évet szenteltem nyelvtanulásra, majd spanyol közgazdasági szaknyelvi vizsgát tettem

## **Mott MacDonald Group Limited**

2,5 év - 2008/3-2010/10

Hidász mérnök, London, Egyesült Királyság, vállalati központ - Híd Iroda Londoni székhelyű nemzetközi mérnöki tanácsadó vállalat - 50 ország, 14.000+ munkavállaló

Szerkezettervezés, független ellenőrzés és felülvizsgálat (Egyesült Királyság, Arab Emírségek) Műtárgytervezés a 2014-es Olimpiára a Crossrail metró beruházáshoz Londonban Kiterjesztett felelősségi kör: Minőségirányítási, Környezetvédelmi és Munkabiztonsági Rendszer

**Főmterv Zrt.** ~4 év - 2004/7–2008/3

Tartószerkezeti és hidász mérnök, Budapest - Híd és Szerkezettervező Iroda

Újbuda-központ 4-es metró megálló és Fővám tér csomópontok szerkezettervezése Világrekorder M8 Pentele híd tervezése, a 312 m fesztávú mederhíd úsztatásának számítása

## SZERVEZETI TAGSÁG

Az Angol Építőmérnöki Kamara teljes jogú tagja – Institution of Civil Engineers (CEng, MICE) Magyar Mérnöki Kamara (tartószerkezet- és hídtervezési jogosultságok, T-T, Th-T, KÉ-T) A Feani Európai Mérnökszövetség tagja, Európa Mérnöki cím, Eur Ing

### VÉGZETTSÉGEK

BME, Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, MSC Építőmérnöki Kar, Okleveles építőmérnök, Magasépítési Szakirány 6,5 év - 1998-2005

BCE, Budapesti Corvinus Egyetem, MSC

6 év - 2000-2006

Gazdaságtudományi Kar, Okleveles közgazdász, Vezetési és Szervezési Szakirány

Krakkói Műszaki Egyetem, Lengyelország, CEEPUS ösztöndíj

2 hónap - 2001

#### NYELVISMERET

Angol: folyékony, Spanyol: tárgyalóképes