

Szakmai önéletrajz

Szekér László, 1957 (Budapest)

Okl. Építészmérnök, vezető tervező MArch GradDiplAA

Végzettség

BME Építészmérnöki Kar, Budapest (1982)

Graduate Diploma Architectural Association, London (1986)

Minősített passzívháztervező-, és oktató, PHI Darmstadt (2010)

DGNB konzulens, DGNB Stuttgart (2011)



Szakmai tevékenységi terület:

- Építészeti tervezés, fenntartható építészet, energiahatékony és környezettudatos megoldások tervezése, tanácsadás és oktatás;

Referenciák:

- Hűtőház, Szigetszentmiklós (2000)
- Első magyar minősített passzívház, Szada (2009)
- Passzívházak Budaörs, Budapest (2011)

Szakmai díjak:

- Év lakóháza különdíj (1994)
- Kőröshegyi Völgyhíd hídmesteri telepe: A legkörnyezettudatosabb, fenntartható projekt, Property Forum Award Budapest, (2008)
- M6 Tengelic Üzemmérnökségi Telephely: Építőipari Nívódíj (2011)

Oktatási tevékenység:

- BME Építészmérnöki Kar, Épszerk. Tsz. gyakorlatvezető
- Előadások (ELTE, Szent István Egyetem, konferenciák, nemzetközi rendezvények)
- Minősített passzívháztervező tanfolyam oktató

Szakmai közéleti tevékenység:

- Magyar Építőművészek Szövetsége rendes tagja 1982 óta;
- MÉSZ „Megújuló Források” munkacsoport vezetője 2007 óta;
- UIA „Építészet a Fenntartható Jövőért” munkaprogram II. Régió programigazgatója 2009-től;
- UIA „Sustainable by Design” nemzetközi munkaprogram tagja 2010-től;
- A Magyar Építészek Kamarája alapító tagja;

- A Magyar Környezettudatos Építés Egyesülete (HuGBC) alapító tagja;
- A Passzívházépítők Országos Szövetsége (PAOSZ) alapító tagja és alelnöke.
- „A Nemzeti Színház építésének 150 éves története (1987)” és a „Fenntartható építészet felé” (2010) c. könyvek szerzője, a „ZeroCO2” és „Passzívházak és Energiahatékony Épületek” szakmai konferenciák szervezője (2007-2011).

Nyelvtudás:

- angol (felsőfokú nyelvvizsga)
- orosz (tárgyalóképes)

Budapest, 2012. január