

SZAKMAI ÖNÉLETRAJZ

SZEMÉLYES ADATOK	
Név:	Bindscheid Zoltán
Születési idő:	1981.04.25.
Családi állapot:	egyedülálló
Nemzetiség:	magyar

ISKOLAI VÉGZETTSÉG, KÉPZETTSÉG	
<i>1999-2004</i>	<i>Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Gépészmérnöki Kar, környezettechnika szakirány</i>
<i>1995-1999</i>	<i>Vörösmarty Mihály Gimnázium, Budapest</i>
<i>2008. november- december</i>	<i>Projekt Mensch, Projektmanagement Seminar (Németország)</i>
<i>2008. április</i>	<i>Invent GmbH. (Erlangen – Németország)</i>
<i>2008. április</i>	<i>FWS GmbH. (Schrobenhausen – Németország)</i>
<i>2007. október</i>	<i>BAUER Umwelttechnik GmbH. (Schrobenhausen, Norhausen – Németország)</i>
<i>2005. május – szeptember</i>	<i>BAUER und MOURIK UMWELTTECHNIK GmbH. (Schrobenhausen, Freiburg - Németország)</i>

MUNKAHELYEK, MUNKAKÖRÖK	
<i>2009. november-</i>	<i>Ügyvezető, DunaTec Mérnöki és Szolgáltató Kft</i>
<i>2008. szeptember – 2009. október</i>	<i>Projektvezető, DunaTec Mérnöki és Szolgáltató Kft</i>
<i>2004. március – 2008. május</i>	<i>Projektmérnök, REM-FWS Kft.</i>

SZAKMAI TAPASZTALAT	
év, helyszín	Megbízó, projekt rövid bemutatása, munkakör
2002, Budapest - Magyarország	<u>Megbízó:</u> Cyclolab Kft. <u>Munkakör:</u> Projektmérnök (REM-FWS Kft.) <u>Feladat:</u> ELMŰ Rt. Népliget alállomás talaj –és talajvíztisztítása kísérleti jelleggel cyclodextrin adagolással - projektirányítás, tervezés és kivitelezés felügyelete, ellenőrzése, koordináció, minőség-ellenőrzés
2003-2006 Budapest - Magyarország	<u>Megbízó:</u> ELMŰ Nyrt. <u>Munkakör:</u> Projektvezető (REM-FWS Kft.) <u>Feladat:</u> ELMŰ Nyrt, Kunigunda utcai transzformátor alállomás tényfeltárási záródokumentáció készítése, talajtisztítás - projektirányítás, tervezés és kivitelezés felügyelete, ellenőrzése, koordináció, minőség-ellenőrzés
2003-2006 Miskolc - Magyarország	<u>Megbízó:</u> ÉMÁSZ Nyrt. <u>Munkakör:</u> Projektvezető (REM-FWS Kft.) <u>Feladat:</u> ÉMÁSZ Nyrt, Miskolc-nyugat transzformátor alállomás tényfeltárási záródokumentáció készítése, talajtisztítás - projektirányítás, tervezés és kivitelezés felügyelete, ellenőrzése, koordináció, minőség-ellenőrzés
2005 Freiburg - Németország	<u>Megbízó:</u> BAUER AG. <u>Munkakör:</u> Projektmérnök (REM-FWS Kft.) <u>Feladat:</u> Felhagyott kavicsbánya kármentesítése, talajcserés fűrási technológia alkalmazásával, talajvíztisztítással kombinálva.
2003-2006, Székesfehérvár és Sásd - Magyarország	<u>Megbízó:</u> Agruniver Kft. <u>Munkakör:</u> Projektmérnök (REM-FWS Kft.) <u>Feladat:</u> Székesfehérvár és Sásd MOL benzinkút talajvíz- és talajgáz tisztítás - projektirányítás, tervezés és kivitelezés felügyelete, ellenőrzése, koordináció, minőség-ellenőrzés
2006 – Somogyoszob - Magyarország	<u>Megbízó:</u> Claessens Bioenergetikai Kft. <u>Munkakör:</u> Projektmérnök <u>Feladat:</u> Somogyoszobon épülő biogáz üzem Környezetvédelmi hatásvizsgálat és IPPC (Egységes Környezethasználati engedély) készítése (környezeti elemek állapotának bemutatásával, különös tekintettel a levegő-, víz-, és talajelemekre)

<p>2006 – Mogyoród - Magyarország</p>	<p><u>Megbízó:</u> Agruniver Kft. <u>Munkakör:</u> Projektmérnök (DunaTec Kft.) <u>Feladat:</u> az EGIS Gyógyszergyár Nyrt. tulajdonában lévő mogyoródi volt hulladékégető területén, valamint a környezetének talajvíz kármentesítése céljából katalikus oxidáció elvén alapuló talajvíz- és talajgáz-tisztító berendezés tervezése, kivitelezése és üzemeltetése.</p>
<p>2007- Budapest - Magyarország</p>	<p><u>Megbízó:</u> EGIS Nyrt. <u>Munkakör:</u> Projektmérnök (DunaTec Kft.) <u>Feladat:</u> Katalitikus oxidáció elvén működő szennyvíztisztító berendezés (illékony szénhidrogének kilevegőztetése során légnemű fázisba került szennyeződés ártalmatlanítása) tervezése, kivitelezése és üzemeltetése, üzemeltetési utasítás dokumentáció elkészítése</p>
<p>2008 Vilnius - Litvánia</p>	<p><u>Megbízó:</u> UAB „Simple Green Baltic”, <u>Munkakör:</u> Projektmérnök (DunaTec Kft.) <u>Feladat:</u> Szénhidrogénnel szennyezett talajvíz megtisztítására szolgáló rendszer tervezése és kivitelezése</p>
<p>2008- Hechingen - Németország</p>	<p><u>Megbízó:</u> Jotec GmbH <u>Munkakör:</u> Projektmérnök (DunaTec Kft.) <u>Feladat:</u> Orvosi eszközöket gyártó cég számára ultra tisztaságú, alacsony vezetőképességű technológiai víz előállítása</p>
<p>2008-2010, Törökbálint - Magyarország</p>	<p><u>Megbízó:</u> Eismann Production Kft. <u>Munkakör:</u> Projektvezető (DunaTec Kft.) <u>Feladat:</u> Jégkrém gyártó üzem magas KOI tartalommal rendelkező szennyvizének tisztítására alkalmas fizikai-kémiai és fix biofilmes kombinált szennyvíztisztító rendszer megtervezése, engedélyeztetése, kivitelezése</p>
<p>2010 Csikvánd - Magyarország</p>	<p><u>Megbízó:</u> OILTECH Kft. <u>Munkakör:</u> Projektmérnök (DunaTec Kft.) <u>Feladat:</u> Magas CO₂ tartalmú gáz égetésére szolgáló gázfáklya tervezése, kivitelezése, beüzemelése</p>

NYELVISMERET* (gyenge – közepes – jó – kiváló)			
idegen nyelvek	beszéd	olvasás	írás
Angol	jó	közepes	közepes
Német	közepes	közepes	közepes

PULIKÁCIÓK	

EGYÉB KÉPESSÉGEK	
Számítógépes ismeret	MS Office, MS Project, AutoCAD
Vezetői engedély	A és B kategória

....., (helység), (év) (hónap) (nap)

.....
(alíírás)