

## II. Erdészeti Szakkonferencia

Ojtoz, 2002. október 10–13.

Az EMT Erdészeti Szakosztálya másodikkal rendezte meg évi találkozóját és szakkonferenciáját a Kovászna megyei Ojtozban, 2002. október 10–13-án.

Találkozókat a Székelyföld legkeletibb részén, a festői szépségű Ojtozban rendeztük, ahol Jenei Janka Vendégfogadója kiváló helyszínnek bizonyult. A rendezvényen 60 résztvevőből 24 anyaországi, a többi pedig erdélyi vendég volt. Az anyaországi vendégek 10-én délelőtt érkeztek. A kovásznai házigazdák részéről Bessenyei István erdőmérnök és Szakács Sándor az Erdészeti Szakosztály elnöke köszöntötték őket.

Az érkezés után a vendéglátók kíséretével és Rózsa Józsi bácsi – nyugalmazott erdész – idegenvezetésével megtekintették az Ojtozi-szoros történelmi nevezetességeit, a Rákóczi Vár maradványait és az első világháborúban elesett hősök emlékművét a Bákó megyei Sósmezőn. Az Ojtozi-szoros megtekintése után az Ojtoz völgyében, a Kovásznai Erdoigazgatóság tulajdonában lévő pisztráng nevelőtelep látogatást kaptak a termelési technológiáról.

Az első nap pisztráng vacsorával zárult, ahol baráti, jó hangulatú beszélgetésekre került sor. A második nap, október 11-én, pénteken a találkozó résztvevői a háromszéki kiránduláson vettek részt, megtekintették a gelencei Szent Imre árpád-kori templomot, amelynek felújítása nemrég fejeződött be. Itt található a legjobb állapotban megmaradt Szent László legendát ábrázoló freskó.

A második megálló a kovásznai erdei kisvasút volt, ahol a résztvevők tájékoztatást kaptak a kisvasút történetéről Sipos Márton erdőmérnök, a brassói Fakitermelő Vállalat igazgatója és munkatársai részéről. A résztvevők megtudták, hogy a jövőben a kisvasút idegenforgalmi létesítményként fog működni. A tájékoztató után egy rövid séta következett a kisvonattal, amely az elmúlt idők hangulatát idézte fel. A kisvasút megtekintése után a következő megálló a kovásznai Tündérvölgyben, az ipartörténeti muemléknek számító Siklónál volt, amelynek felújítása és működésbe helyezése a közeljövőben megtörténik.

Szakács Sándor  
az EMT  
Erdészeti Szakosztályának elnöke

## SzámOkt 2002

Info-kommunikáció mint eszköz

A kolozsvári Bethlen Kata Diakóniai Központ adott otthont 2002. október 25–28. között a SzámOkt 2002 – számítástechnika konferenciával egybekötött tanártoábbképző tanfolyamnak, az EMT Számítástechnika Szakosztályának rendezésében.

Szombat délelőtt a magyarországi és erdélyi résztvevők a következő plenáris eloadásokat hallgathatták meg:

Dr. Arató Péter, Budapesti Muszaki Egyetem

*Új lehetőségek az elosztott rendszerek tervezésében*

Dr. Keresztes Péter, Széchenyi István Egyetem, Győr

*A VHDL nyelv szerepe a rendszer-modellezésben és szintézisben*

Dr. Kása Zoltán, Babes-Bolyai Tudományegyetem, Kolozsvár

*Új távlatok az oktatásban*

Dr. Dávid László, Erdélyi Magyar Tudományegyetem, Marosvásárhely

*Adaptív intelligens irányítástechnikák*

Dr. Pusztai Kálmán, Dr. Cebuc Emil, Kolozsvári Muszaki Egyetem

*Kommunikáció az európai és romániai akadémiai közösségekben*

Dr. Borbély Endre, Budapesti Muszaki Főiskola

*Kriziskezelés az informatikai projekt megvalósításában*

Délután két szekcióban folytatódott a konferencia: az egyikben az informatika oktatás új paradigmáit bemutató eloadások hangzottak el, a másikban pedig a számítástechnika modern alkalmazásával ismerkedhettek meg a résztvevők. Az elhangzott eloadások a meghirdetett tematikát – Info-kommunikáció mint eszköz – járták körül, a középiskolai és egyetemi tanárok, vállalkozók, diákok szemszögéből.

Vasárnap elsősorban tanároknak szóló eloadások hangzottak el a továbbképző tanfolyam keretében:

Dr. Benedek Dezső, Georgiai Tudományegyetem, USA

*A távoktatás problémái*

Kovács Lehel, Babes-Bolyai Tudományegyetem, Kolozsvár

*Az információ, a kommunikáció és az informatika mint a rendszerelmélet eszköze és módszertana*

Somodí Zoltán, Kolozsvári Muszaki Egyetem

*IPv6, az új internet protokoll*

Dr. Buzás Gábor, Babes-Bolyai Tudományegyetem, Kolozsvár

*A Pentium processzor architektúrája*

Hétfőn délelőtt módszertani kérdésekről beszélgettek a résztvevők meghívottainkkal: Horváth Lászlóval (Eötvös Loránd Tudományegyetem, Budapest) és Ionescu Klárával (Babes-Bolyai Tudományegyetem, Kolozsvár). A beszélgetés során előtérbe kerültek a magyarországi és romániai számítástechnika-módszertan oktatás különbségei, és a következtetés az volt, hogy lenne mit javítani – elsősorban hazánkban.

Sajnálattal vettük tudomásul, hogy annak ellenére, hogy a SzámOkt az Oktatási Minisztérium által elismert hivatalos tanártoábbképző tanfolyam, a középiskolai tanárok meglehetősen kis számban jelentek meg a rendezvényen. Elsősorban a kolozsvári tanárok távolmaradása szomorú és érthetetlen.

Bízunk abban, hogy a jelenlevők számára hasznos volt ez a három nap, és abban is, hogy jövőre több résztvevője lesz a tanfolyamnak. Várjuk minden résztvevő és távolmaradó személy ötleteit, javaslatait, hogy a következőkben még érdekesebb és hasznosabb rendezvényeket szervezhessünk.

Sebestyén György,  
a Számítástechnika Szakosztály elnöke  
Matekovits Hajnalka, programszervező

## EMT-KONFERENCIÁK

VIII. NEMZETKÖZI  
VEGYÉSZKONFERENCIA

Az Erdélyi Magyar Muszaki Tudományos Társaság Kémia Szakosztálya 2002. november 15–17. között Kolozsváron a Bethlen Kata Diakóniai Központban (Ponorului u. 1. sz.) szervezi meg hagyományos rendezvényét.

## A konferencia programja

péntek, november 15.

délután: érkezés, regisztráció, elszállásolás

szombat, november 16.

délelőtt: plenáris eladások

ebéd

délután: szekcióülések és posztterek bemutatása  
állófogadás

vasárnap, november 17.

délelőtt: kirándulás Torockóra

ebéd

A konferencia hivatalos nyelve magyar.

A konferencia szombat délelotti plenáris előadása:

*Dr. Rétey János,*  
Lehrstuhl Biochemie im Institut für  
Organische Chemie der Universität Karlsruhe  
*Enzymkatalízis szubsztrátum aktiválással*

*Dr. Rábai Gyula,*  
Kossuth Lajos Tudományegyetem TTK,  
Fizikai Kémiai Tanszék  
*Periodikus és kaotikus pH-oszcillációk*

*Dr. Bolla Csaba,*  
Babes–Bolyai Tudományegyetem  
Kémia és Vegyészmérnöki Kar  
*Magyar nyelvu oktatás a kolozsvári BBTE Kémia Karán*

*Dr. Nagy Tamás,*  
ComGenex Rt., Budapest  
*Kombinatorikus vegyülettárak előállítás  
folyadék fázisú parallel szintézissel – gyakorlati példák  
kalkon-alapú heterociklikus vegyülettárak körében*

A nagyszámú jelentkezésnek köszönhetően a délutáni szekcióülések keretében 100 szakmai előadásra kerül sor a következő szekciókban:

- ? alkalmazott kémia
- ? analitikai kémia
- ? biokémia
- ? fizikai kémia
- ? környezetvédelem
- ? oktatás-módszertan
- ? szerves kémia
- ? szervetlen kémia

Szeretettel várunk minden érdeklődőt!

*Dr. Majdik Kornélia*  
az EMT Kémia Szakosztályának elnöke  
*Pap Tünde,* programszervező

Általános magyar muszaki  
terminológiai előadássorozat

Idén is folytatódik az Erdélyi Magyar Muszaki Tudományos Társaság (EMT) által 2000 októberében indított magyar nyelvű *Terminológiai előadássorozat* a Kolozsvári Muszaki Egyetem építőmérnöki, gépészmérnöki, számítástechnika, villamosmérnöki, illetve a Babes-Bolyai Tudományegyetem (BBTE) vegyészmérnöki karán.

Az előadásokra a fenti karokon oktató magyar tanárok mellett kül- és belföldi vendégtanárokat is meghívunk.

Ebben a félévben a program keretében havonta egy-két előadó meghatározott tematikát mutat be, az előadásokon kiemelt figyelmet szentelve a magyar szakkifejezések elsajátítására.

Az előadásokon résztvevő diákok oklevelet kapnak, amelyet figyelembe vesznek a Kolozsvári Magyar Diákszövetség (KMDSZ) által szervezett szakmai gyakorlatra való jelentkezésnél.

Novemberben a következő előadások várhatók:

## Építőmérnöki kar

- |               |                                  |                                |
|---------------|----------------------------------|--------------------------------|
| 2002. 11. 21. | Bucur Ildikó<br>(Kolozsvár)      | Épületek rehabilitációja       |
| 2002. 11. 28. | Kerkápoly<br>Endre<br>(Budapest) | Vasútfélesztés európai szemmel |
| 2002. 11. 28. | Köllo Gábor<br>(Kolozsvár)       | A XXI. század közlekedése      |

## Gépészmérnöki kar

- |               |                            |  |
|---------------|----------------------------|--|
| 2002. 11. 27. | Varga Zoltán<br>(Gyor)     | Elektronikus szervoteszter-Hidraulikus szervokormányrendszerek kiserelés nélküli vizsgálatához |
| 2002. 11. 27. | Alf<br>Martinsen<br>(Gyor) | ISO 9001: 2000 integrált rendszer kevesebb adminisztrációval, magasabb hatékonysággal          |

## Számítástechnika kar

- |               |                                 |  |
|---------------|---------------------------------|--|
| 2002. 11. 12. | Somodi<br>Zoltán<br>(Kolozsvár) | Állományrendszerek                       |
| 2002. 11. 26. | Buzás Gábor<br>(Kolozsvár)      | Új struktúrák a félvezető elektronikában |

## Vegyészmérnöki kar

- |               |                          |   |
|---------------|--------------------------|---|
| 2002. 11. 11. | Kilár Ferenc<br>(Pécs)   | Fehérje bioanalitika  |
| 2002. 11. 14. | Dibó Gábor<br>(Budapest) | A túlnyomásos rétegekromatográfia kombinatorikus kémiai alkalmazása |

## Villamosmérnöki kar

- |               |                                    |  |
|---------------|------------------------------------|--|
| 2002. 11. 12. | Szabó Loránd<br>(Kolozsvár)        | Villamos gépek diagnosztizálása                                  |
| 2002. 11. 12. | Zétényi<br>Zsigmond<br>(Nagyvárad) | A számítógépes tervezés matematikai alapjairól                   |
| 2002. 11. 26. | Puklus Zoltán<br>(Gyor)            | Kapcsolóüzemu tápegységek  |
| 2002. 11. 26. | Imecs Mária<br>(Kolozsvár)         | Statikus frekvenciaváltók a váltakozó áramú villamos hajtásokban |

Az előadások időpontját és helyszínét a hetente kifüggesztett plakátokon tesszük közzé az egyetemeken.

Bovebb információk az [emt@emt.ro](mailto:emt@emt.ro) e-mailcímen valamint a 194042, 190825 telefonszámokon.

## II. Erdészeti Szakkonferencia

Ojtoz, 2002. október 10–13.

A résztvevők tájékoztatást kaptak, Bessenyei István erdomérnöktől, a Kovásznai Erdoigazgatóság főmérnökétől az 1995-ben történt nagyméretű szélöntésről és ennek következményeiről, amelyet itt a helyszínen lehetett látni.

A következő megálló a Rétyi Nyír volt, ahol a résztvevők tájékoztatást kaptak Márk Miklós erdomérnöktől, a Sugási Erdészet vezetőjétől, a Rétyi Nyírről mint természetvédelmi területről, kezelésének nehézségeiről. A Rétyi Nyírben épült vadász ház volt az ebéd színhelye, ahol szakmai beszélgetésekre is sor került. Az ebéd után a résztvevők Sepsiszentgyörgyre utaztak, ahol a Kós Károly által tervezett Székely Nemzeti Múzeum megtekintése volt a cél. Következő úticél Kálnok volt, ahol a résztvevők megkoszorúzták a sepsiköröspataki születésű, legnagyobb székely erdomérnök, Dr. Bedo Albert sírját. Koszorút helyeztek el az anyaországi résztvevők és az Erdészeti Szakosztály képviselői. Rövid beszédet mondott, Dr. Solymos Rezső professzor, akadémikus, méltatva Dr. Bedo Albert munkásságát. Kálnokon a helyi iskola Dr. Bedo Albert nevét viseli és utcát is neveztek el róla.

Szombat a szakkonferencia napja volt. Délelőtt 10 órakor, a Jenei Janka Vendéglátó nagyertermében Szakács Sándor, az EMT Erdészeti szakosztályának elnöke köszöntötte az anyaországi intézmények és szervezetek résztvevőit, a Magyar Tudományos Akadémia képviselőjét, az Erdészeti Tudományos Intézet képviselőit, az Állami Erdészeti Szolgálat képviselőit, a Nyugat-magyarországi Egyetem erdészeti karának képviselőit, az Országos Erdészeti Egyesület képviselőit, valamint az erdélyi résztvevőket, majd átadta a szót Dr. Köllő Gábornak, az EMT tudományos elnökhelyettesének, aki szintén köszöntötte a résztvevőket.

A következőkben együttműködési megállapodás aláírására került sor az Országos Erdészeti Egyesület, valamint az EMT Erdészeti szakosztálya között. Az egyezményt az O.E.E. részéről Csiha Imre alelnök, Ormos Balázs főtárgyvezető az E.M.T részéről Dr. Köllő Gábor elnökhelyettes és Szakács Sándor szakosztályelnök írták alá. Az egyezmény aláírása után rövid köszöntő beszédet mondott Ormos Balázs főtárgyvezető és Dr. Solymos Rezső akadémikus. Szakács Sándor felkérte Dr. Solymos Rezső akadémikust a konferencia vezetésére.

A délelőtti folyamán kilenc előadás hangzott el az erdogazdálkodás időszerű problémáiról, a kutatásban elért eredményekről, a tulajdonváltás alkalmával felmerülő problémákról. Délután 3 órától kezdődően tizenkét előadás hangzott el, szintén időszerű, az erdészeti szakemberek által megoldandó problémákról. A színvonalas előadásokat kérdések, válaszok és véleményezések követték, amelyek az előadások mellett hasznos információkkal szolgáltak. Befejezésül Dr. Solymos Rezső akadémikus méltatta a találkozó eredményességét. Végül este 7 óra körül az erdészeti szakosztály elnöke köszönetet mondott a találkozó íránt tanúsított érdeklődésért, megköszönve az eladókknak az érdekes és értékes előadásokat, valamint a hallgatóságának a részvételt és a konferenciát befejezettnek nyilvánította, ugyanakkor bejelentette a

## Körmöczi János Fizikusnapok

2002. október 4-6.

A Bolyai Emlékév részeként, a Magyar Tudományos Akadémia és a Román Akadémia ünnepi ülésével indult az idén a Körmöczi János Fizikusnapok, amelynek különleges színezetet adott magas rangú vendégünk, Mádl Ferenc, a Magyar Köztársaság Elnökének jelenléte.

E rendezvény alkalmat adott a legnagyobb magyar matematikus méltatására a tudományosság legmagasabb szintjén.

Igazi ünnep volt számunkra, kezdeményezők és szervezők számára, hallani az elnök úr szavait: a mai embernek kötelessége fejet hajtani az erdélyi tudományosság nagyjai előtt, és különösen képpen Bolyai János zsenialitása előtt.

Ezek azok a megállapítások, amelyek ösztönöznek mindannyiunkat arra, hogy tovább folytassuk megkezdett munkánkat, hogy a mindennapos problémákkal megküzdve, azokon felülkerekedve legyen erők az előrehaladáshoz.

Mert a fizikusnapok mindig is azt jelentették, a baráti beszélgetéseken keresztül, a tudományosság újdonságaiból felfrissülve, épülve, egy új lendületet kapott tanár és diák egyaránt, hogy folytathassa munkáját a következő évben.

Ez, gondolom az idén is sikerült, azáltal, hogy az akadémikus meghívottak előadásai mellett az érdekes kísérletek világán keresztül, a tudományos játékosággá belekóstolva, magas szintű, változatos három napban volt részünk.

Bizonyítja ezt az is, hogy még vasárnap délben is teltház volt a marosvásárhelyi Bolyai Farkas Líceum amfiteátrumában és fizikumában.

Öröm számunkra, hogy meghívottaink ilyen nagy számban megjelentek, az érdeklődő részvételt köszönjük eladókknak és hallgatókknak egyaránt.

Találkozunk jövőre újabb ötletekkel és tapasztalatokkal gazdagodva, jó egészséggel!

Csegzi Sándor,  
az EMT Fizika Szakosztályának elnöke

## ENELKO 2002

### III. Energetika-elektrotechnika Konferencia

*Energiatakarékos technológiák* címmel szervezte meg az erdélyi Magyar Muszaki Tudományos Társaság (EMT) Energetika-elektrotechnika Szakosztálya immár hagyományossá vált szaktalálkozóját, az ENELKO 2002 konferenciát. A rendezvényre a kolozsvári Bethlen Kata Diakóniai Központban került sor 2002. október 4-6. között.

A konferencián számos romániai és határon túli egyetem, szervezet és cég képviseltette magát, és bízunk benne, hogy a jelenlévő szakemberek azon túl, hogy az elhangzott előadásokból megismerhették egymás tevékenységét, új kapcsolatokat alakíthattak ki, amelyek a jövőben gyümölcsözővé válnak majd.

Szombat délelőtt a következő plenáris előadások hangzottak el:

Orlay Imre: A villamos energiaszolgáltatás minősége

Dr. Stróbl Alajos: Eromuépítések a liberalizált rendszerekben

Dr. Zétényi Zsigmond: „Rio+10” – Hogyan tovább?

Kerekes Sándor: A kolozsvári ipari park létesítésének perspektívái

Délután két szekcióban folytatódott a konferencia. Az energetika és elektrotechnika szekciókban számos előadást hallgathattak meg az érdeklődők, amelyekből képet kaptak az energiaipar jelenlegi helyzetéről, az energiatkarékos technológiák alkalmazásáról, a villamosenergia hatékony előállításáról valamint a folytonos és megfelelő minőségű energiaellátás biztosításának feltételeiről.

A szombati nap kellemes állófogadással zárult, vasárnap pedig Torockóra látogattunk a résztvevőkkel, ahol többen is megígérték, hogy jövőre visszatérnek Erdélybe – nem csak turistaként Torockóra, hanem konferencia résztvevőként az ENELKO-ra is.

M.H.

www.emt.ro

emt@emt.ro



## Társszervezeteink rendezvényei

A Miskolci Egyetem Innovációs és Technológia Transzfer Centrumának két rendezvényére szeretnénk felhívni figyelmüket, melyek kiváló lehetőséget biztosítanak kutatási eredményeik nemzetközi elismertetéséhez és új kapcsolatok építéséhez.

### microCAD

#### Nemzetközi Tudományos Konferencia

Idopont: 2003. március 6-7.

Hely: Miskolci Egyetem

Jelentkezési határidő:

eladóknak 2002. november 15.

részvevőknek 2003. január 31.

A magyar igazolvánnyal rendelkező határon túli magyar résztvevők számára a regisztrációs díj 20000 Ft, a szállás 12000 Ft, az étkezés pedig 9000 Ft.

Bovebb információ: <http://www.uni-miskolc.hu/~microcad>  
Várjuk jelentkezésüket!

Dr. Lehoczky László, osztályvezető

### PhD Hallgatók

#### IV. Nemzetközi Konferenciája

Idopont: 2003. augusztus 11-17.

Hely: Miskolci Egyetem

Jelentkezési határidő: 2003. március 31.

Bovebb információ: <http://www.uni-miskolc.hu/~phdkonf>

### A muszaki-tudományos együttműködés fejlesztése a határon túli magyar mérnökszervezetekkel

Az Muszaki és Természettudományi Egyesületek Szövetsége (MTESZ) hosszú idő óta kiemelt feladatának tartja, hogy a határainkon túl élő magyar mérnökökkel és természettudósokkal folyamatos, jó kapcsolatot építsen ki és tartson fenn.

E cél érdekében 2002. november 19-én Budapesten konferenciát rendeznek *A muszaki-tudományos együttműködés fejlesztése a határon túli magyar mérnökszervezetekkel* címmel, amelynek célja, a meglévő együttműködés szervezettebbé tétele és ezáltal a MTESZ, a szakmai tagegyesületek és a területi szervezetek lehetőségeit elérhetővé tenni a határon túli realitelmiség számára is.

A konferencián az alábbi előadások hangzanak el:

- ? Tájékoztató az MTESZ-ről, szakmai tevékenységéről és határon túli programjáról - előadó: Dr. Tardy Pál alelnök
- ? Nemzeti fejlesztési program és az ahhoz kapcsolódó nemzetközi együttműködés lehetőségei a régióban - előadó: a Miniszterelnöki Hivatal képviselője
- ? Magyar-magyar kapcsolatok a tudomány és technológia, a kutatás-fejlesztés területén - előadó: az Oktatási Minisztérium Kutatás-Fejlesztési Helyettes Államtitkárság képviselője
- ? A muszaki és természettudományos történelmi emlékek felkutatása, a megőrzésükhöz indítandó program, segítség - előadó: Laár Tibor, a MTESZ Technikatörténelmi Bizottság tagja
- ? A meghívott országok képviselőinek tájékoztatói, javashtai az együttműködésre (EMT-MTESZ együttműködés tapasztalatai, a csíkszeredai TTK létrehozásának és működésének tapasztalatai, Horvátország, Jugoszlávia, Vajdaság, Szlovákia, Ukrajna)

### Bond In Concrete

A fib Magyar Tagozata a nemzetközi anyaszervezet aktív támogatásával 2002. november 20-22-én nemzetközi tudományos konferenciát szervez *Bond In Concrete* címen, a Budapesti Muszaki Egyetemen. A konferenciával kapcsolatos valamennyi tudnivaló megtalálható a [www.eat.bme.hu](http://www.eat.bme.hu) honlapon. A szervezőbizottság a határon túli magyar jelentkezők részére korlátozott számban ingyenes részvételi lehetőséget biztosít.

Részvételi számdékkukat kérjük jelezzék mielőbb az EMT társaságán.

## FIÓKSZERVEZETI HÍREK

### Sepsiszentgyörgy

Az EMT sepsiszentgyörgyi fiókszervezetének két tagja október 2-4. között részt vett Balatonaligán a MTESZ Veszprém megyei szervezete által megrendezett XIV. Országos Energetikai Konferencián.

A konferencia fő témája: *A fogyasztócentrikus energia-szolgáltatás a piacnyitást követően és az áram, gázszolgáltatás liberalizálásának ideje és hatása a fogyasztókra.*

Külön köszönet Vécsi Barnabásnak a meghívásért és a figyelmességért, mert általa bővíthettük szakmai, ismereteinket.

Veres Gyula

### Megjelent a Firka 2. száma

A tartalomról:

**Fizika:** A PC – vagyis a személyi számítógép, A Földet megközelítő kisbolygókról, Látványos és érdekes csillagászati jelenségek 2021-től 2040-ig, Kivetíthető mágneses modell, Aktív és csoportos oktatási eljárások, Alfa-fizikusok versenye, Kitzott fizika feladatok, Megoldott fizika feladatok.

**Kémia:** Kémiatörténelmi évfordulók, Kémiai anyagok az ember szolgálatában, A zsírok minőségének romlása használat során, Kitzott kémia feladatok, Megoldott kémia feladatok, Hírek.

**Informatika:** Rekuzió egyszerűen és érdekesen, A programozási nyelvek elemei, Kitzott informatika feladatok.

## EMT TÁJÉKOZTATÓ

Szerkesztik:

Égely János, Horváth Erika, Kovács Eniko,  
Matekovits Hajnalka, Pap Tünde,  
Prokop Zoltán, Tibád Zoltán

Cím:

Kolozsvár, 1989. december 21. sugárút  
(Magyar u.) 116. sz.,

Postacím:

3400 Cluj, C.P. 1-140.

Tel./Fax:

0264-190825; 0264-194042; 0744-783237,

E-mail:

emt@emt.ro,

Honlap:

<http://www.emt.ro>

Bankszámlaszám:

BRD Suc. Cluj SV7971871300 /ROL  
BRD Suc. Cluj SV6715841300 /USD  
BCR Suc. Cluj 2511.1-815.1 /ROL  
BCR Suc. Cluj 2511.1-815.3 /USD