

## Result 13 - Participation in 5 Dissemination conferences

-->

## Result 13 - Participation in 5 Dissemination conferences

Evidence for this result	Link to evidence base
<p><b>Events and conferences where INGOTs have been represented</b></p> <p>Meetings with the Sector Skills Council ABF 1/10/2010 onwards - 6 meetings.</p> <p>Exhibiting at the SSAT conference Birmingham UK 25/11/09</p> <p>The international BETT Show in Olympia London 13th to 16th January 2010-</p> <p>Meeting in Prague (30.-31.1.2010) to introduce the project to potential supporting partners</p> <p>1/2/2010 Meeting with thematic network group UK</p> <p>Meeting FAB/JCQ 29th March 2010</p> <p>Thematic network meeting Edinburgh EQF 25th May 2010</p> <p>Presence at the Sector Skills Council Awarding Body Forum to raise awareness 10th June 2010</p> <p>Presence at the SSAT Achievement conference 15th June 2010 Presentation to University of Granada and local stakeholders Spain 3/9/2010</p> <p>Leonardo link project on APL - CIA Cambridge 10th September 2010</p> <p>Meeting with Open Source Department at Granada University Spain, 17th September 2010</p> <p>Meeting with Czech teacher associations Brno and Prague. 26th and 27th October 2010.</p> <p>SSAT Conference Birmingham 25-26/11/2010</p> <p>Conference of National Advisers for IT, UK 15/3/2011</p> <p>National meeting with IT school inspectors 30/03/2011 Rm Valcea Romania</p> <p>National IT Conference Nove Mesto na Morave, CZ 21/4/2011</p> <p>Meeting with the Bulgarian Human Resource Management and Development Association (BHRMDA), April 2011.</p> <p>Workshop for teachers Stredni Cechy, CZ, 21/05/2011</p> <p>Workshop for Regional Organization for Teachers Training (KVIC) CZ 02-06-2011</p>	<p><a href="#">Result 1</a> [1]</p> <p><a href="#">Result 2</a> [2]</p> <p><a href="#">Result 3</a> [3]</p> <p><a href="#">Result 4</a> [4]</p> <p><a href="#">Result 5</a> [5]</p> <p><a href="#">Result 6</a> [6]</p> <p><a href="#">Result 7</a> [7]</p> <p><a href="#">Result 8</a> [8]</p> <p><a href="#">Result 9</a> [9]</p> <p><a href="#">Result 10</a> [10]</p> <p><a href="#">Result 11</a> [11]</p> <p><a href="#">Result 12</a> [12]</p> <p><a href="#">Result 13</a> [13]</p> <p><a href="#">Additional Results</a> [14]</p>

## Result 13 - Participation in 5 Dissemination conferences

-->

Regional teachers conference Rm.Valcea Romania 16/06/2011

Ingot presentation to possible collaborators at national level Madrid, Spain  
28/06/2011

## INGOT dissemination in partner countries



# Result 13 - Participation in 5 Dissemination conferences

-->

**...kaleidoskop...**

un

...kaleidoskop...

...kaleidoskop...

**PŘIJĎTE SE SEZNÁMÍT S NOVÝMI PŘÍSTUPY K HODNOCENÍ A CERTIFIKACI POČÍTAČOVÝCH DOVEDNOSTÍ**

Nabízíme vám jedinečný přístup do systému ingot (www.theingots.org), seznámení a využívání všech žitného software, prostor pro zapojení vašich studentů a zatraktivnění vaší výuky.

**Hlavní výhody systému ingot:**

- Motivace studentů prostřednictvím formálního ocenění jejich znalostí
- Minimální náklady na certifikaci studentů - systém pracuje výhradně v internetu a využívá open source
- Strukturovaná stupnice hodnocení v přímé vazbě na Evropský kvalifikační rámec a Přílohy Evropské unie
- Podpora tvůrčího programu a akreditovaného střediska
- Program osobnostního učení Leonardo dá Vinci umožní přenos inovativního produktu ingot z Velké Británie a Německa do dalších evropských zemí. Grant EU pokrývá náklady na překlad materiálu do národních jazyků a pilotní ověření v jednotlivých zemích.
- Zúčastníte se osobního setkání a tvůrčího systému a zapojíte se do diskuzí o možnostech implementace ingot v České republice!

**Pilotní semináře:**

26. 10. 2010, 14.30-17.30 - Brno  
27. 10. 2010, 10.00-13.00 - Praha

Konkrétní místa budou upřesněna. Semináře vede pan Ian Lynch, zakladatel akreditačního střediska TLM - The Learning Machine.

Tlumocení je zajištěno. Účast na seminářích je díky financování EU zdarma. Kvůli omezenému počtu míst prosíme o registraci na [managements@euro-facts.cz](mailto:managements@euro-facts.cz)

**Obsah seminářů:**

- Představení a zaškolení účastníků pro práci v hodnotícím a certifikačním systému ingot.
- Účastníci získají přístupové právo pro vkládání studentů, realizaci hodnocení a přístup k vydávání ingot certifikátů.
- Účastníci sami obdrží certifikát hodnocení, který je opravňuje k vydávání certifikátů studentům.
- Všichni účastníci také získají kompletní příručku v českém jazyce, jak se systémem pracovat a s podrobným popisem hodnotících kritérií.
- Partneři projektu v ČR je: Eurofance Consulting, s. r. o.
- Odborným garantem seminářů je: Libek, o. p. s., společnost pro podporu inovativního softwaru
- Za mediální podporu děkujeme: Jednotě školských informatiků

**... Evropské fondy ...**

esf evropský sociální fond ČR

EVROPSKÁ UNIE MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ, Mládež a tělesné výchovy OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost

INOVACE VÝUKY AUTOMATIZACE VE STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÉ ŠKOLE ZLÍN

Střední průmyslová škola Zlín je od 01. 12. 2008 do 31. 10. 2010 připravena na realizaci projektu Implementace programování PLC automatů do výuky žáků středních škol dle evropské normy IEC 61131. Tento projekt je spolufinancovaný Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.

Během 23 měsíců realizace projektu bylo inovováno šest vyučovacích předmětů ve třech oborech vzdělávání, bylo vytvořeno desát nových výukových materiálů (učební, cvičební aj.) a proběhla uplynulého školního roku 2008-2010 proběhla první odzkoušení šesti předmětů dle nových výukových materiálů, což je rozšíření laboratorní automatizace o nových 15 ks PLC automatů.

Během realizace projektu probíhala spolupráce se dvěma partnery školy - strojnickými firmami Zlímského kraje. Rovněž došlo k navázání a rozvíjení partnerství se třemi sociálními partnery, dvěma odborními technickými firmami a jednou vysokou školou.

Aby mohla být výuka inovována, museli být tvůrčí výukové materiály k nové tematické řadě prokódováni. Zúčastnění se odborných seminářů v Kutné Hoře, absolovali 40 hodin výuky programování PLC automatů. Hlavním cílem projektu bylo inovovat výuku a vytvoření výukových materiálů. Školní odbornými řešiteli byla pouze podpůrná aktivita.

Celý projekt byl zaměřen rýze na odbornou stránku a díky němu mohla být inovována výuka v předmětech zaměřených na automatizační techniku ve třech oborech vzdělávání - šlábeproudu elektrotechniku, techniku ložisen a strojírenství. Žáci mají od této doby možnost pracovat v nově vybavené laboratorní na zakoupených PLC automatech.

Díky partnerům projektu máme jistotu, že výuka probíhá dle potřeb trhu práce a inovace na další výuku na technicky zaměřených vysokých školách.

O podrobnějším průběhu realizace projektu je možné získat více informací na internetových stránkách projektu [www.sped-plc.cz](http://www.sped-plc.cz).

Ing. Jana Piličková, projektová manažerka

24 učebnické noviny 34/2010



Source URL: <https://theingots.org/community/result13>

## Links

[1] <https://theingots.org/community/result1>

```
(function(i,s,o,g,r,a,m){i['GoogleAnalyticsObject']=r;i[r]=i[r]||function(){(i[r].q=i[r].q||[]).push(arguments)},i[r].l=1*new Date();a=s.createElement(o),m=s.getElementsByTagName(o)[0];a.async=1;a.src=g;m.parentNode.insertBefore(a,m)})(window,document,'script','/www.google-analytics.com/analytics.js','ga'); ga('create', 'UA-46896377-2', 'auto'); ga('send', 'pageview');
```

## Result 13 - Participation in 5 Dissemination conferences

-->

---

- [2] <https://theingots.org/community/result2>
- [3] <https://theingots.org/community/result3>
- [4] <https://theingots.org/community/result4>
- [5] <https://theingots.org/community/result5>
- [6] <https://theingots.org/community/result6>
- [7] <https://theingots.org/community/result7>
- [8] <https://theingots.org/community/result8>
- [9] <https://theingots.org/community/result9>
- [10] <https://theingots.org/community/result10>
- [11] <https://theingots.org/community/result11>
- [12] <https://theingots.org/community/result12>
- [13] <https://theingots.org/community/result13>
- [14] <https://theingots.org/community/results+>