



OPERAČNÍ PROGRAM  
LIDSKÉ ZDROJE  
A ZAMĚSTNANOST

PODPORUJEME  
VAŠI BUDOUCNOST  
[www.esfcr.cz](http://www.esfcr.cz)

Projekt „EDUCA IV - Podpora a stabilizace výroby jedinečného produktu BMS skrze specifické vzdělávání zaměstnanců Lear Corporation Czech Republic s.r.o.“. **reg. číslo projektu:** CZ.1.04/1.1.04/B3.00415

## DODATEČNÉ INFORMACE K VÝZVĚ

### Zadavatel:

Název: **Lear Corporation Czech Republic s.r.o.**  
Sídlo: **Tovární 735/10, 682 01 Vyškov - předměstí**  
IČ: **25225227**

### Osoba pověřená činnostmi zadavatele:

Název: **eNovation s.r.o.**  
Sídlo: **Štěpánská 621/34, 110 00 Praha 1**  
IČ: **27909751**

### Kontaktní osoba:

Mgr. Lucie Schrammová  
tel.: (+420) 730 894 845  
e-mail: [lucie.schrammova@novation.cz](mailto:lucie.schrammova@novation.cz)

V Praze dne 30. 4. 2014

## DODATEČNÉ INFORMACE K VÝZVĚ Č. 1

Vážená paní, Vážený pane,

sdělujeme Vám dodatečné informace č. 1 k výběrovému řízení „Vzdělávání zaměstnanců společnosti Lear Corporation Czech Republic s.r.o. – odborný rozvoj zaměstnanců skrze obsluhu a údržbu výrobního zařízení“.

### Dotaz č. 1:

V zadání se hovoří o speciálních JUS a unikátní technologii, pro kterou máme podat konkrétní návrhy obsluhy a údržby:

- 1) Obsluha výrobního zařízení zaměřená na konkrétní procesy obsluhy JUS...unikátní výroby BMS
- 2) Údržba výrobního zařízení, zaměřená na konkrétní procesy údržby JUS...speciálně nastavené pro tato pracoviště

**Projekt „EDUCA IV - Podpora a stabilizace výroby jedinečného produktu BMS skrze specifické vzdělávání zaměstnanců Lear Corporation Czech Republic s.r.o.“. reg. číslo projektu: CZ.1.04/1.1.04/B3.00415**

3) ...nejlépe navržena obsahová náplň...výstižná formulace obsahu...praktické zaměření

V tom případě prosím poslat podrobnější informaci o těchto speciálních strojích a zároveň současné návody na obsluhu a údržbu.

#### **Odpověď č. 1:**

Slovem BMS jsou označovány součástky monitorující stav baterie v autech a plnící funkci start-stop systému. Vzdělávání týkající se údržby výrobního zařízení se bude zabývat obecnými podmínkami údržby na lince BMS. Obě části vzdělávání souvisejí také s průmyslovým inženýrstvím pro linku BMS. Konkrétní návody na obsluhu a údržbu strojů bude možné poskytnout až konkrétnímu dodavateli tohoto specifického vzdělávání po uzavření výběrového řízení. V nabídce stačí uvést přibližný obsah vzdělávání, není nutné specifikovat do detailů. Nižle naleznete informace ohledně obsluhy výrobního zařízení BMS v podobě výkresů.

Projekt „EDUCA IV - Podpora a stabilizace výroby jedinečného produktu BMS skrze specifické vzdělávání zaměstnanců Lear Corporation Czech Republic s.r.o.“. **reg. číslo projektu:** CZ.1.04/1.1.04/B3.00415

# Battery Management System

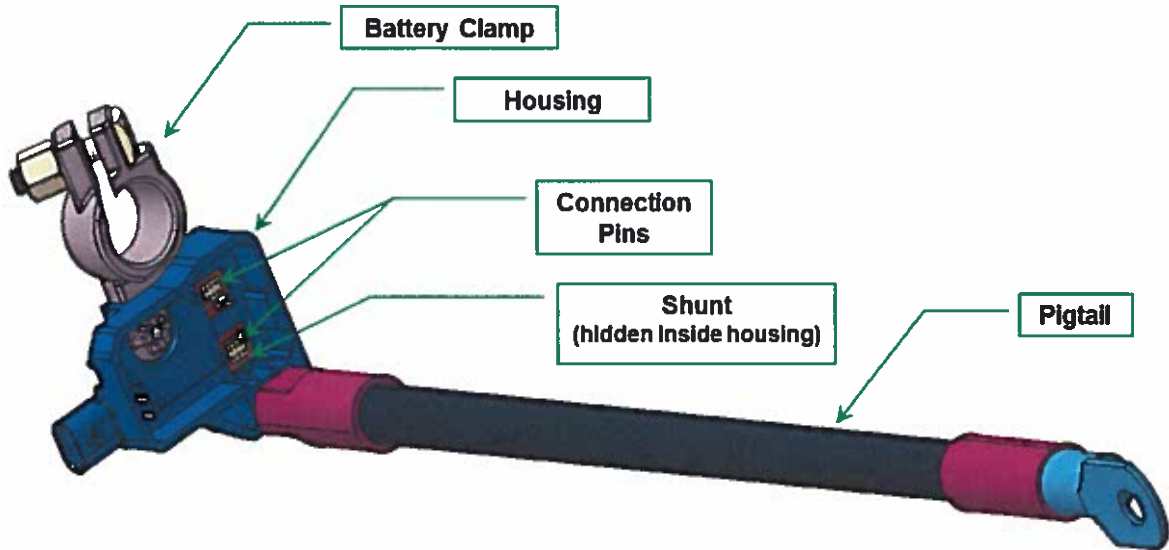


**Global Electromechanical Technology Engineering**



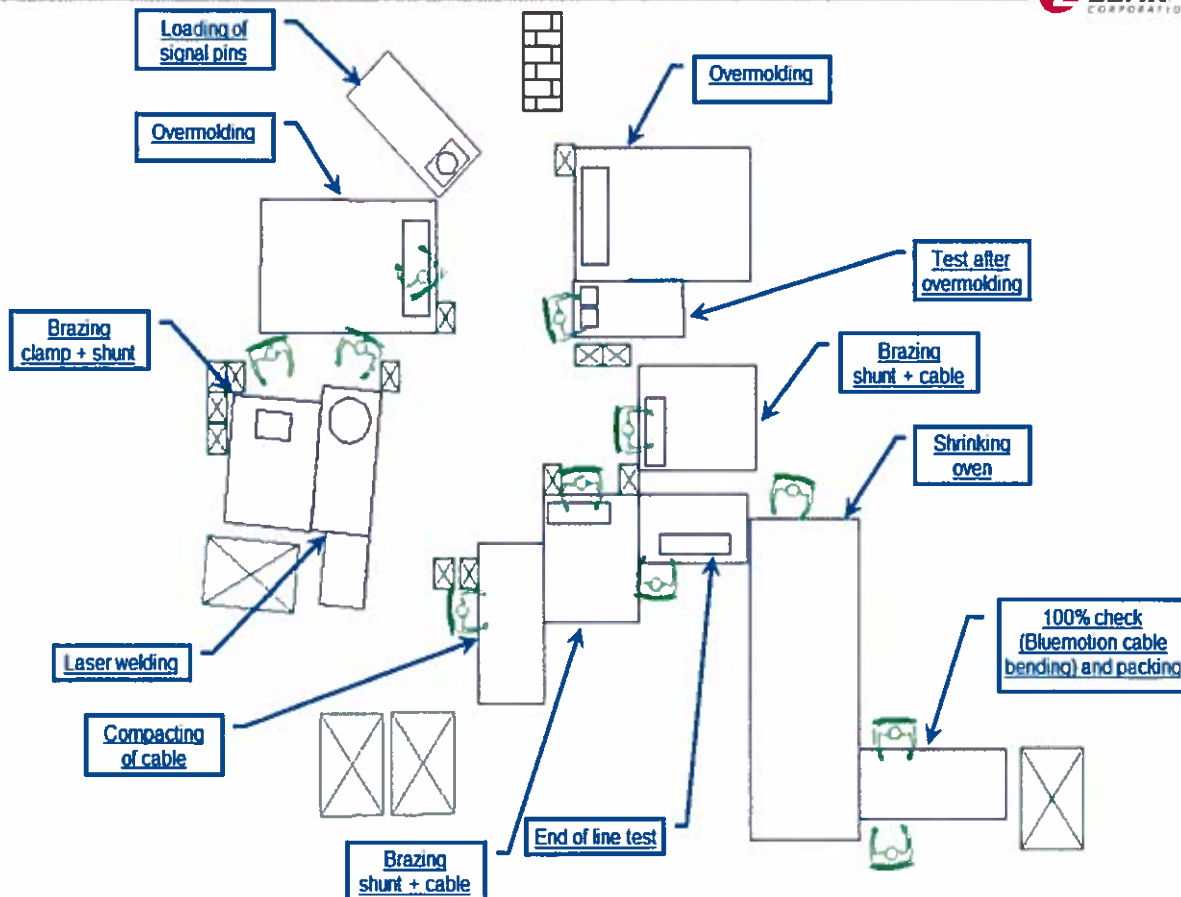
Projekt „EDUCA IV - Podpora a stabilizace výroby jedinečného produktu BMS skrze specifické vzdělávání zaměstnanců Lear Corporation Czech Republic s.r.o.“. **reg. číslo projektu:** CZ.1.04/1.1.04/B3.00415

# Production Process



Projekt „EDUCA IV - Podpora a stabilizace výroby jedinečného produktu BMS skrze specifické vzdělávání zaměstnanců Lear Corporation Czech Republic s.r.o.“. **reg. číslo projektu:** CZ.1.04/1.1.04/B3.00415

# Line Layout



S pozdravem

**eNovation s.r.o.**  
Stěpánská 621/34, 112 17 Praha 1  
tel.: +420 222 523 649  
[www.ovation.cz](http://www.ovation.cz)  
IČ: 27909751, DIČ: CZ27909751

Kontaktní osoba pověřená činnostmi zadavatele  
Mgr. Lucie Schrammová, Junior Consultant