



DG Educație și cultură

Programul Învățare pe toată  
durata vieții

## LLP – Leonardo da Vinci Parteneriate



**« Création de ressources pédagogiques interactives organisées en base de données, pour des apprentissages en soudage, du niveau praticien au niveau ingénieur »**



**"Crearea de resurse pedagogice interactive organizate în bază de date, pentru dobândirea de competențe în domeniul sudării, de la nivelul practician la nivelul inginer"**



**Parteneriat pentru elaborarea de resurse pedagogice interactive, atașate formării profesionale, însușirii gesturilor, acțiunilor și tehnicilor aferente meseriilor din domeniul sudării**



## DATE DE IDENTIFICARE PROIECT :

**Program / Sub-program:** EFTLV / PROGRAMME ÉDUCATION ET FORMATION TOUT AU LONG DE LA VIE, Program sectorial LEONARDO DA VINCI, Leonardo da Vinci - Partenariete

**Tip de acțiune :** Partenariat

**Apel de candidatură / Transmis la :** 2009 / AGENCE EUROPE ÉDUCATION FORMATION France ANPCDEFP - București

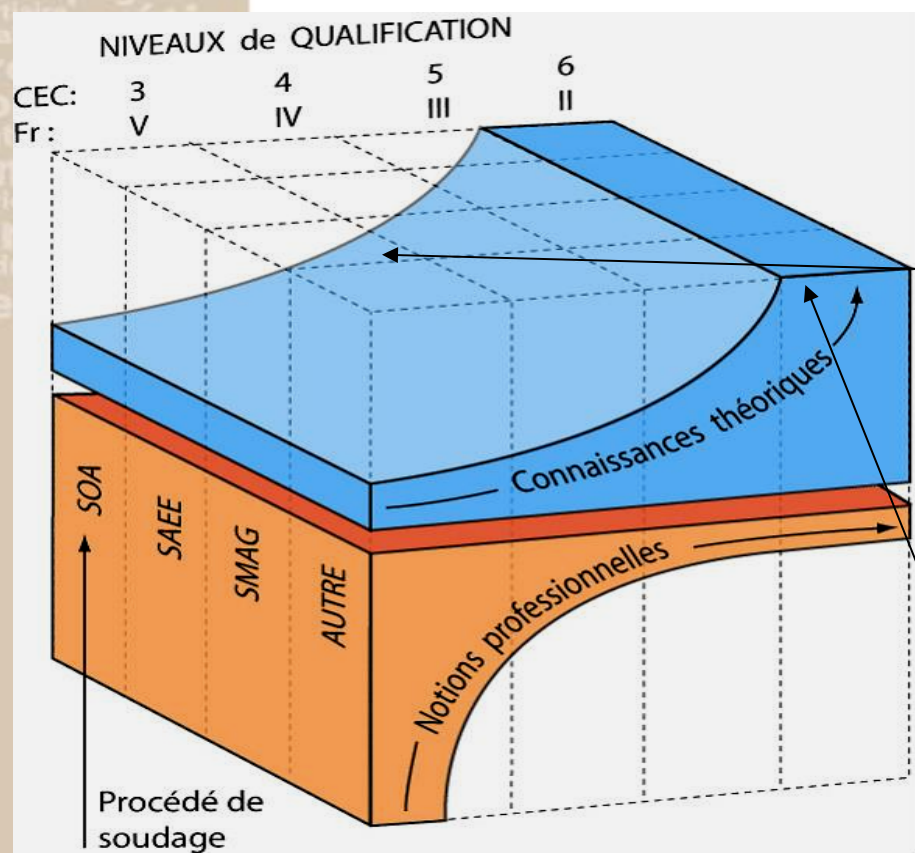
**Acronim:** *BRIS* ; **Limba de lucru :** Franceză

**Nr. proiect : Nr. de ref. național :** 2009-1-FR1-LEO04-07314 1 ANPCDEFP LLP-LdV/PAR/2009/RO/003

**Contract de finanțare :** ANPCDEFP / LLP-LdV/PAR/2009/RO/003, Finance contract No. 13/28.08.2009

**Coordonator:** AFPA – Lyon, France / Association Nationale pour la Formation Professionnelle des Adultes, Direction de l'Ingénierie, Département Industrie  
**Parteneri :** - UNIVERSITATEA „POLITEHNICA” DIN TIMISOARA/Facultatea de Inginerie din Hunedoara, România;  
- INSTITUT DE SOUDURE, Paris, France; - LE FOREM-Office Wallon de la Formation professionnelle et de l'emploi, Charleroi, Belgia.

- **Construirea unui cadru de cooperare între actori de formare profesională în domeniul sudării din Europa, propunând utilizatorilor din țări diferite (formatori, cadre didactice, responsabili de atelier, cadre de conducere din întreprinderi) un instrument evolutiv de consultare și utilizare a resurselor în domeniul sudării.**
- **Asigurarea posibilității de armonizare și modernizare a patrimoniului de resurse formative în domeniul sudării, din fiecare țară parteneră.**
- **Construirea parcursului de formare pe nivele, integrând logica ECVET - "European Credit for Vocational Education and Training"**
- **Conceperea și realizarea unui suport atractiv de resurse de formare (multimedia) interactive, cu caracter multimodal (acces cu consultare prin cuvinte cheie ori în mod parcurs de formare), care să contribuie la dobândirea de competențe și la dezvoltarea autonomiei personale și profesionale.**



Nivel de calificare : ↓

Aport practic : ↑

Aport teoretic : ↓

Nivel de calificare : ↑

Aport practic : ↓

Aport teoretic : ↑

# REZULTAT LIVRABIL AȘTEPTAT

*Bază  
Suport  
numeric*



*Instrument  
personalizat*



*Bornă  
interactivă  
cu ecran  
tactil*



## SCENARIU DE EXPLOATARE

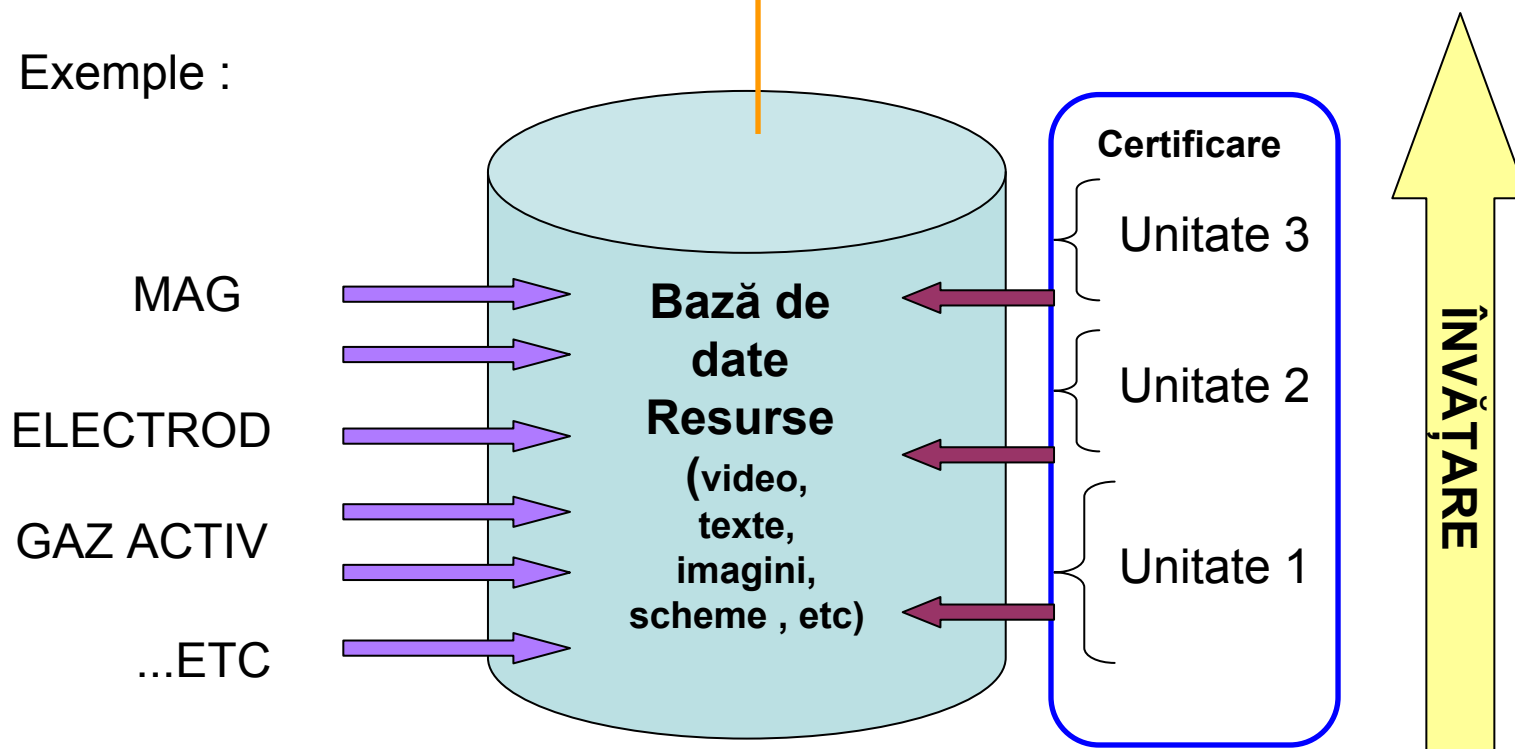


# Principiu general de utilizare

Mod de consultare liberă :  
Căutare prin cuvinte cheie

Mod parcurs de formare :  
Acces prin tematică urmărind  
progresul dans le parcours:

Exemple :



# Scop. Obiective

- Construirea unui cadru de cooperare între actori de formare profesională în domeniul sudării din Europa și apropierea acestora de agenții economici, propunând utilizatorilor din țări diferite (formatori, cadre didactice, responsabili de atelier, cadre de conducere din întreprinderi) un instrument evolutiv de consultare și utilizare a resurselor în domeniul sudării.
- Asigurarea posibilității de armonizare și modernizare a patrimoniului de resurse formative în domeniul sudării, din fiecare țară parteneră.
- Construirea parcursului de formare pe nivele, integrând logica ECVET - *“European Credit for Vocational Education and Training”*
- Conceperea și realizarea unui suport atractiv de resurse de formare (multimedia) interactive, cu caracter multimodal (acces cu consultare prin cuvinte cheie ori în mod parcurs de formare), care să contribuie la dobândirea de competențe și la dezvoltarea autonomiei personale și profesionale.

## Public țintă

- Persoane în curs de formare profesională tehnică și/sau tehnologică, de la nivel de stagiar în formare, practician și până la nivel de inginer sudor, din centre de formare și de specializare a instituțiilor partenere din Franța și Belgia.
- Salariați ai întreprinderilor din domeniu, din țările partenere.

Accueil eSpace Bienvenue Alic Carmen |

**Borne ressource interactive soudage** Tous les sites  Recherche avancée

**Accueil eSpace**

- Afficher tout le contenu du site
- Discussions**
  - Forum de discussion
- Base Documentaire**
  - Documents Partagés
- Corbeille**

Accueil eSpace > Directions Fonctionnelles > Direction de l'Ingénierie (pour reprise) > Borne ressource interactive soudage

**Editorial**



**Bienvenue sur l'Espace de Partage  
Borne Ressources Interactives Soudage**

**Documents Partagés**

Type	Nom	Modifié par
	Documents pilotage projet	Tremouilhac Bernard
	La fleur BRIS	Leca Philippe
	Documentation technique - Le Forem	Lequieu Jean-Pierre
	Presentation du Projet de partenariat	Tremouilhac Bernard
	cahier_des_charges_procédés_rev5	ADM_MOSS

Ajouter un nouveau document

**Annonces**

**Compte rendu du regroupement de Charleroi.** 16/04/2010 09:44  
par Regnier Eric  
Bonjour,

Le compte rendu du dernier regroupement de Charleroi est désormais disponible sur la plateforme.  
Bonne lecture à tous.

Ajouter une nouvelle annonce

**Forum de discussion**

Objet

Livraison des documents AFPA dans Couleur MIG MAG (bernard)

Actualisation des documents mis en ligne

Réunion groupes Techniques, Roumanie-Hunedoara, Faculté d'Ingénierie

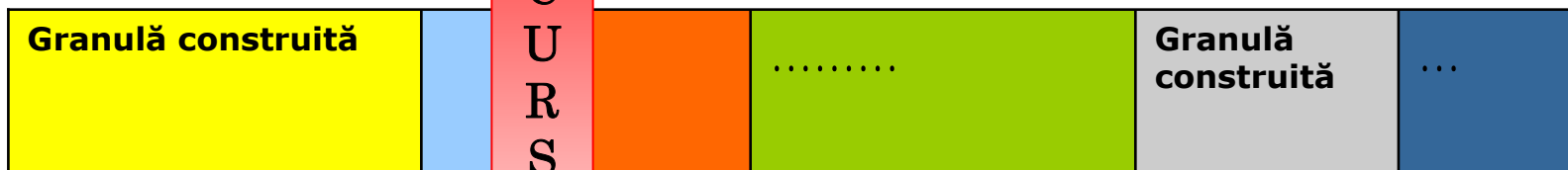
Ajouter une nouvelle discussion

# Schema generală a abordării elaborării conținutului

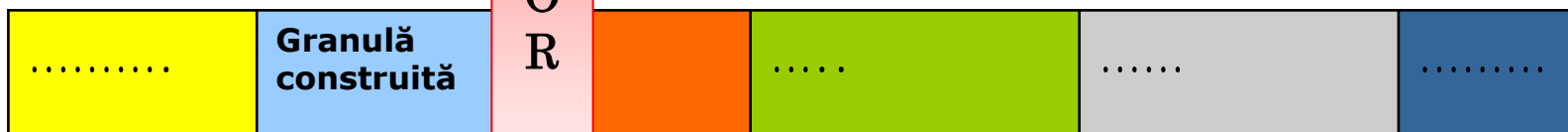
**Item N°1**  
Definirea procedurii



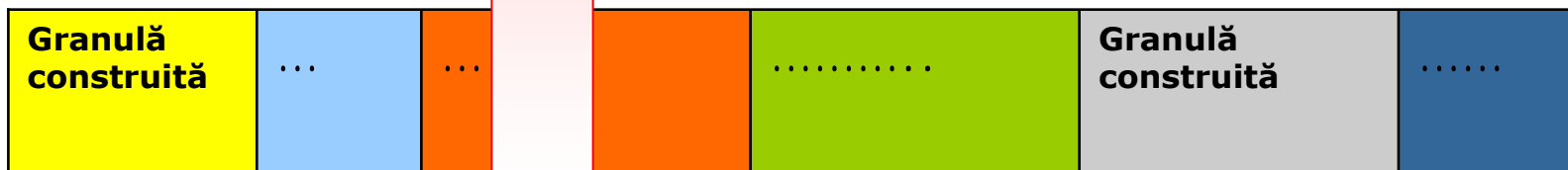
**Item N°2**  
Noțiuni de  
electricitate



**Item N°3**  
Metale de aport



**Item N°4**  
Accesorii de  
sudare, ...etc.



C  
U  
R  
S  
O  
R



**Universitatea POLITEHNICA din Timișoara**  
**Departamentul pentru Programe și Relații Internaționale**

Pța.Victoriei No.2, 300006-Timisoara, România ; tel. +40256-403034, fax. +40256-403033

**Facultatea de Inginerie din Hunedoara**

Str. Revoluției nr.5, 331128-Hunedoara, România; tel. +40254-207500, fax. +40 254-207501

Coordonator proiect : [carmen.alic@fih.upt.ro](mailto:carmen.alic@fih.upt.ro)