

Lugar, datas e duração

A acção formativa piloto através do Manual dirigido a trabalhadores, representantes de empresas, autoridades públicas e profissionais está programada para os meses de Junho-Julho de 2009.

A participação na formação através do Guia Didáctico dirigido a professores e estudantes do ensino secundário, desenvolver-se-á em Outubro-Novembro de 2009.

Aconselha-se realizar a formação nos prazos indicados. Não obstante, também se poderá definir um “ritmo livre” de participação, desde que se respeite o calendário compreendido entre 1 de Junho e 30 de Novembro de 2009.

Informação e inscrições:

www.aquanet-experttraining.eu

Espanha

Fundación San Valero (psampietro@svalero.es),
EID (JLL_ZAR@telefonica.net),
IRMA (marta@irmasl.com)

Itália

CIA-Toscana (m.failoni@cia.it)

Portugal

ADRAT (marco.fachada@adrat.pt)

Roménia

Harghita (mateffymaria@hargitamegye.ro)

Eslováquia

Agroinstitut (vnucko@agroinstitut.sk)

Coordenador:



Parceiros do projecto:



Entidade colaboradora:



Formação Internacional Especializada em Gestão Eficiente da Água.



Nº projecto: ES/07/LLP-LdV/TOI/149053

Projecto Europeu de referência internacional para a eficiência do uso da água.

1 de Junho a 30 de Novembro de 2009

Formação internacional especializada em Gestão Eficiente da Água

Este projecto de transferência de inovação desenvolvido no quadro do Programa Leonardo da Vinci da U.E. centra-se na necessidade de uma formação específica em dispositivos, tecnologias e metodologias que promovam um uso eficiente da água.

Uma das linhas de actuação do projecto baseia-se na criação de um manual formativo e de um guia didáctico de referência internacional validados através de uma acção piloto de formação, em modalidade à distância.

Objectivos

- Dar a conhecer as novas tecnologias e sistemas de uso eficiente da água aos trabalhadores de sectores e profissões-chave para a correcta gestão da água.
- Potenciar com base na formação contínua, tecnologias, metodologias e boas práticas que fomentem o uso eficiente da água.
- Fomentar um ensino transversal em sistemas, modelos e boas práticas para o uso eficiente da água nas comunidades educativas e centros de formação.
- Oferecer soluções para otimizar os diversos usos da água, tanto no âmbito laboral como no educativo.
- Recompilar informação sobre a água, o ciclo hidrológico e a sua correcta gestão que possa servir como material de apoio e sensibilização.
- Criar um observatório internacional para a actualização permanente de conteúdos no âmbito da gestão eficiente da água.

A quem se dirige?

A formação está dirigida a trabalhadores, representantes de empresas, associações, cooperativas, autoridades públicas, etc., relacionadas com a gestão da água, à comunidade educativa e formativa (estudantes, professores e formadores).

Programa do Manual Formativo dirigido a trabalhadores, representantes de empresas, associações, cooperativas, autoridades públicas, etc., relacionadas com a gestão da água:

1. A água em dados
2. Poupança de água
3. Eficiência energética
4. Informação
5. Legislação e gestão

Programa do Guia Didáctico dirigido à comunidade educativa e formativa:

1. A água: conceitos e dados
2. Como chega a água a nossa casa?
3. O bom uso da água

Certificado

No final da acção formativa, será emitido um diploma pelas instituições europeias participantes no projecto.

Nota

Dado que se trata de uma acção piloto de formação, no âmbito do desenvolvimento do Projecto Leonardo da Vinci AQUANET, a finalidade última da mesma é a validação dos conteúdos, tanto do Manual como do Guia Didáctico em gestão eficiente da água.

Por este motivo, as observações, indicações e sugestões proporcionadas pelos próprios participantes na formação, servirão para configurar as respectivas versões definitivas.

Os nomes de todos os participantes nesta acção aparecerão reflectidos em diferentes produtos de difusão do projecto, desde que seja dada a respectiva autorização prévia no formulário de inscrição.

As entidades membros do observatório poderão também participar a nível institucional nas acções piloto.

