# AquaLingua

### Наръчник на ползвателя

- □ Въведение
- Достъп по тема
- Достъп чрез търсене
- Визуализация на картините

### • Въведение

AquaLingua уебсайт позволява на потребителя да види номерирана картина в избран от него език от 15 европейски езика, предложени в уебсайта. Също така потребителят може да получи преведената картина и на друг език от 15-те. Като водещ остава английският език.

Петнадесетте езика са: Български, Чешки, Датски, Фламандски, Английски, Френски, Немски, Гръцки, Унгарски, Италиански, Полски, Португалски, Румънски, Словашки, Испански.

Има 6 теми:

- ✓ Производство на питейна вода,
   ✓ Питейно-битово водоснабдяване,
   ✓ Канализация,
- ✓ Пречистване на отпадъчни води,
- ✓ Обработка на утайките,
- 🗸 Саниране на участъци извън канализацията.

Достъпът до картините се осъществява посредством:

- листа с теми

или

- чрез вкарването на думи или изрази за търсене. Тези думи могат да бъдат част от етикетите на дадена картина или от заглавието й.

Главна страница

Aqualingua	Leonardo da Vinci
Access by theme	Search the database
Select your main language : English • Select your theme •	Enter your word(s) : • All the words • At least one of the words • Exact expression Go Recet

## Достъп чрез теми

Потребителят избира езика,



след което той/тя избира тема из между листа с теми.

Access by theme				
Select your main language :				
Español 🗸				
Select your theme	~			
Select your theme				
B - Producción de agua potable				
D - Distribución de agua potable				
F - Evacuación de aguas residuales				
G - Técnicas de depuración de aguas residuales				
H - Tratamiento de fangos				
I - Saneamiento individual				

След като избере основния език и темата, екранът на потребителя се разделя на две, от ляво на екрана, стоят темите и подтемите. Малката икона Marana показва, че към темата има прибавена картина. Кликайки върху иконата потребителят получава достъп до картината. От дясната страна на екрана, потребителят избира основният език и/или основната тема. Кликането върху бутона "Main page", позволява на потребителя да отиде обратно при главната страница и да получи достъп до търсачката.

Evacuació	on de	aguas residuales	
	Picture	Another theme or language	
Tipo de reil		1/ Select your language (	
Componentes de la red		( manufacture and a second sec	
Tippe de tuberies		Españos	
Cibras normales		A Providence of the second	
Sistemes du recoglida de riginas superficiales		22 Select your theme	
) Acequia	20	P - Evecuación de aguas reoduces	-
Cenal de mampostaria	-		
Canal de mamposteria con pledras	-		
Curtat de pared de fabrica			
Canal absorbente			
Canal con parades de sutentación			
canal absorbente inglés	-		
(funcionamiento)	-		
Allviadero con vertadero lateral			
j Estación de bombao de aguss residuales	-		
Esteción de bombeo de aguas	-		

### • Достъп чрез търсене

Търсачката функционира на всички езици. Потребителят въвежда една или няколко думи в текстовата зона



и избира опция за търсене :

- All the words (Всички думи) : ще покаже тези картини, чиито етикети или заглавия съдържат всички думи.
- At least one of the words (Най малко една дума): ще покаже тези картини, чиито етикети или заглавия съдържат поне една от вкараните думи. Тази опция е най – всеобхватният начин за търсене.
- Exact expression (Точен израз): ще покаже тези картини, чиито етикети или заглавия съдържат точно думите по начина, по който са били въведени. Тази опция е най – ограничаващият начин на търсене.

Резултатът излиза на екрана разделен в три части.

Result of the search for [water] AND [treatment]				
Search again - enter your word(s) : water treatment ● All the words ● At least one of the words ● Exact expression				
[water] AND [treatment] found in picture title		[water] AND [treatment] found in picture labels		
Biological treatment of urban wastewater (EN) Physico-chemical treatment of urban wastewater (EN) Wastewater treatment system utilising a rotating biological contactor (RBC) (EN) Example of a drinking water treatment process system (EN) Principles of drinking water treatment for ground water (EN)		Surface water collection (EN) : Collection, treatment and distribution of surface water Example of a drinking water treatment process system (EN) : water treatment process diagram for a good quality surface water Principles of drinking water treatment for surface water (EN) : Principles for the treatment of drinking water is for		
Principles of drinking water treatment for surface water (EN)		(Surface water) Principles of drinking water treatment for ground water (EN) : Principles of groundwater treatment Schematic diagram of a water distribution system (EN) : Drinking water treatment works		

От горе, потребителят може да направи ново търсене, сменяйки опцията или думите. В колоната от ляво на екрана, са връзките към картини, чийто думи са били открити без заглавията. В колоната от дясно на екрана, са връзките към картини, чийто етикети съдържат думите.

Малката икона 🜌 показва, че към всяка тема има картина. Кликането върху иконата дава достъп до картината.

За всяка картина използваният език се появява в скобите.

Визуализацията на картините става възможна чрез темите или чрез кликане върху малката икона.

#### > Различен достъп

На пример :

Достъп чрез тема : Drinking water distribution (Питейно-битово водоснабдяване)



Достъп чрез търсене на израз: "*Water treatment* " (Пречистване на води) с опцията "*All the words*" (Всички думи)

Result of the search for [water] AND [treatment]				
Main language : <b>English</b>			Secondary language : Make your selection 💌	
Example of a drinking water treatment process system				
<pre>water treatment process diagram for a good qu # Technical</pre>	Jality surface water - Listen			
1 Addition of acid or alkali for pH control	Listen			
2 Flocculation	Listen			
3 Filtration	Listen			
4 Oxidation with ozone	Listen			
5 Adsorption	Listen			
6 Neutralisation	Listen pH control	Listen		
7 Disinfection	Listen			
8 Treated water pumping	Listen High lift pumping	Listen		
9 Preoxidation	Listen Pre-ozonation	Listen		
10 Raw water pumping	Listen Low lift pumping	Listen		

#### > Избор на втори език

Екранът се разделя на две части.

От лявата страна на екрана, са заглавията и етикетите на основния език.

В дясната страна на екрана се дава възможност на потребителя да избере втори език.

Веднъж избран вторият език се ползва за да се покажат други картини, освен ако потребителят не се върне към главната страница.

Потребителят може да смени вторият език по всяко време.

Result of the search for [water] AND [treatment]					
Main language : English		Secondary language : Ελλι	ηνικά 💌		
Example of a drinking water treatment process system		stem	Γενικό σύστημα επεξεργασίας πόσιμου ύδατος		
# Technical	Usual		# Technical	Usual	
1 Addition of acid or alkali for pH control	Listen		1 οξείδωση	Listen	
2 Flocculation	Listen		2 κροκκίδωση	Listen	
3 Filtration	Listen		3 φιλτράρισμα	Listen	
4 Oxidation with ozone	Listen		4 οξυγόνωση	Listen	
5 Adsorption	Listen		5 προσρόφηση	Listen	
6 Neutralisation	Listen pH control	Listen	6 αδρανοποίηση	Listen	
Disinfection     Sector pumping	Listen High lift pumping	Liston	7 απολύμανση	Listen	
Preated water pumping     Proovidation	Listen Pro ozopation	Listen	8 άντληση	Listen	
10 Raw water pumping	Listen Low lift pumping	Listen	9 προ-οξυγόνωση	Listen	
10 άντληση φυσικού ύδατος Listen					

#### > Прослушване на етикетите

Потребителят може да кликне върху "listen", след което има възможност да чуе изговарянето на етикетите. Всички етикети са записани на всички езици.

Звукът може да бъде в wav или МРЗ формат.

За wav формат, Microsoft Windows би трябвало автоматично да се погрижи без специални настройки. За *MP3* формат, има връзки от главната страница към безплатен *MP3* четец, който може да бъде инсталиран върху компютъра на потребителя.