AquaLingua

Brugervejledning

- Introduktion
- Adgang via tema
- Adgang via søgning
- □ Se billeder

Introduktion

AquaLinguas hjemmeside giver brugeren adgang til at se et billede med betegnelser/beskrivelser på et sprog, der er valgt mellem de 15 europæiske sprog, der er adgang til på hjemmesiden, og han/hun har endvidere mulighed for at få billedet oversat til et andet af de andre 15 sprog.

De 15 sprog er: *bulgarsk, tjekkisk, dansk, hollandsk, engelsk, fransk, tysk, græsk, ungarsk, italiensk, polsk, portugisisk, rumænsk, slovakisk, spansk.*

Der er 6 temaer : Drikkevandsproduktion drikkevandsforsyning, spildevandsafledning, spildevandsrensning, slambehandling, decentral spildevandsbehandling (spildevand i det åbne land).

Adgang til billederne kan ske

- ved hjælp af temalisten

eller

- ved at indsætte ord eller udtryk i søgefunktionen. Disse ord kan være dele af billedbetegnelserne eller billedets titel.

Startsiden

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

Adgang via tema

Brugeren vælger sprog



og derefter vælger han/hun et tema på temalisten, som fremkommer i det valgte sprog.

Access by theme					
Select your main language :					
Español 🗸					
Select your theme					
Select your theme					
B - Producción de agua potable					
D - Distribución de agua potable					
E - Evacuación de aguas residuales					
G - Tecnicas de depuración de aguas residuales					
H - Tratamiento de fangos					

Når hovedsprog og tema er valgt, er brugerens skærmbillede to-delt. På venstre side af skærmen er der en liste over temaer og undertemaer.

Det lille ikon 🚧 indikerer, at der er et billede tilknyttet temaet. Klik på ikonet giver adgang til billedet. På højre side af skærmen kan brugeren skifte hovedsprog og/eller hovedtema. Ved klik på « home page » knappen kommer brugeren tilbage til startsiden og adgang til søgning.

Evacuaci	on de	aguas residuates
	Picture	Another theme or language
Tipo de red		1/ Select your language :
Componentes de la red		(
Tippe de tuberias		Españo H
Obras normales		and the second se
Sistemes du recogida de aguas superficiales		27 Select your theme
Acequia	21	P - Evecuación de aguas renduzees
Canal de mampostaria		
Canal de mamposteria con piedras	-	
Cunst de pared de fabrica		
Canal absorbente		
Canal con parades de sulentación		
canal absorbente inglés		
(funcionamiento)	-	
Allviadero con vertedero lateral		
Estación de bombao de agues residuales	-	
Esteción de bombeo de aguas	-	

Adgang via søgning

Søgning kan foregå på alle sprog. Bruger indtaster et eller flere ord i tekstfeltet.



og vælger i søgefunktionen:

- *All the words* : vil finde billeder, hvis betegnelser eller titel indeholder alle ordene, selv delte indenfor en betegnelse eller titel.
- *At least one of the words*: vil finde billeder, hvis betegnelser eller titel indeholder mindst et af de indtastede ord. Dette er den mest omfattende søgning.
- *Exact expression* : vil finde billeder, hvis betegnelser eller titel indeholder ordene nøjagtigt som de er indtastet. Dette er den mest begrænsede søgning.

Resultatet af søgningen er delt i 3 på skærmbilledet.



Øverst kan brugeren foretage en anden søgning ved at ændre valgmulighederne eller ordene.

I venstre kolonne fremkommer links til billeder, hvor ordene er indeholdt i titlerne.

I højre kolonne fremkommer links, hvor billedets betegnelser indeholder ordene.

Det lille ikon 🌌 indikerer, at der er et billede tilknyttet temaet. Klik på ikonet giver adgang til billedet.

For hvert billede fremkommer det anvendte sprog i parentes.

• Se billede

Gennem temaerne eller søgning leder det lille ikon Marken frem til billedvisning. Øverst på skærmbilledet fremkommer enten hovedtemaet, hvis adgangen er via temaer, eller søgesætningen, hvis adgangen er via søgefunktionen.

> Forskellig adgang

For eksempel :

Adgang via tema : Drinking water distribution



Adgang via søgning på udtrykket : "Water tratment " med søgningen "All the words"

Result of the search for [water] AND [treatment]						
Main language : English			Secondary language : Make your selection 💌			
Example of a drinking water treatment process system				-		
water treatment process diagram for a good qu	ality surfac	ce water - Listen				
1 Addition of acid or alkali for pH control	Listen	Obdai				
2 Flocculation	Listen					
3 Filtration	Listen					
4 Oxidation with ozone	Listen					
5 Adsorption	Listen					
6 Neutralisation	Listen pl	H control				
7 Disinfection	Listen					
8 Treated water pumping	Listen Hi	ligh lift pumping	Listen			
9 Preoxidation	Listen Pi	re-ozonation	Listen			
10 Raw water pumping	Listen Lo	ow lift pumping	Listen			

> Valg af sekundært sprog

Skærmbilledet er delt i to dele.

I venstre side vises titlen og betegnelserne på hovedsproget.

I højre side har brugeren mulighed for at vælge et sekundært sprog.

Når det sidste er valgt, vil det blive brugt, når andre billeder ses, med mindre brugeren går tilbage til startsiden.

Dog er det muligt for brugeren at ændre det sekundære sprog når som helst, mens man ser på billedet.

Result of the search for [water] AND [treatment]								
Main language : English			Secondary language : Ελληνικά 🔽 🗸					
Example of a drinking water treatment process system			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				
Distriection Treated water pumping	Listen High lift numping	Liston	7 απολύμανση	Listen				
Proovidation		Listen	8 άντληση	Listen				
10 Raw water pumping	Listen Low lift numping	Listen	9 προ-οξυγόνωση	Listen				
10 άντληση φυσικού ύδατος Liston								

> Lytte til betegnelserne

Brugeren kan klikke på « listen » og får derved mulighed for at høre udtalen af betegnelsen. Alle betegnelser er blevet indtalt på alle sprog.

Lydfilen er i wav eller i MP3 format.

Wav formatet skulle Microsoft Windows kunne klare automatisk uden speciel opsætning. For *MP3* formatet er der et link på hjemmesiden til et frit tilgængeligt MP3 program, der kan installeres på bruger PC'en.