



Queaso Systems nv introduceert vingerafdruk aanmeldsysteem voor Belgitrans.

Erembodegem - 04 januari 2010.

In opdracht van de beroepsvereniging Belgitrans introduceert Queaso Systems een aanmeldsysteem via vingerafdruk dat elk lid een beveiligde en unieke toegang garandeert via het internet tot zijn eigen administratieve gegevens binnen de vereniging. Hiermee is tegemoet gekomen aan de verzuchtingen van het Belgitrans bestuur: elk individueel lid zelf verantwoordelijk maken voor het actualiseren van zijn persoonlijke gegevens die op de portaalsite www.belgitrans.be gepubliceerd worden.

In het kader van de totale vernieuwing van de portaalsite van Belgitrans werd ook nagedacht over het verschuiven van de verantwoordelijkheid van de ledenadministratie van het centrale secretariaat naar de individuele leden. Deze ledengegevens bevatten naast de traditionele naam, adres en woonplaatsgegevens ook een catalogus die aangeeft welke producten door welke leden aangeboden worden. De accuraatheid van deze informatie is uiteraard van groot commercieel belang voor de leden.

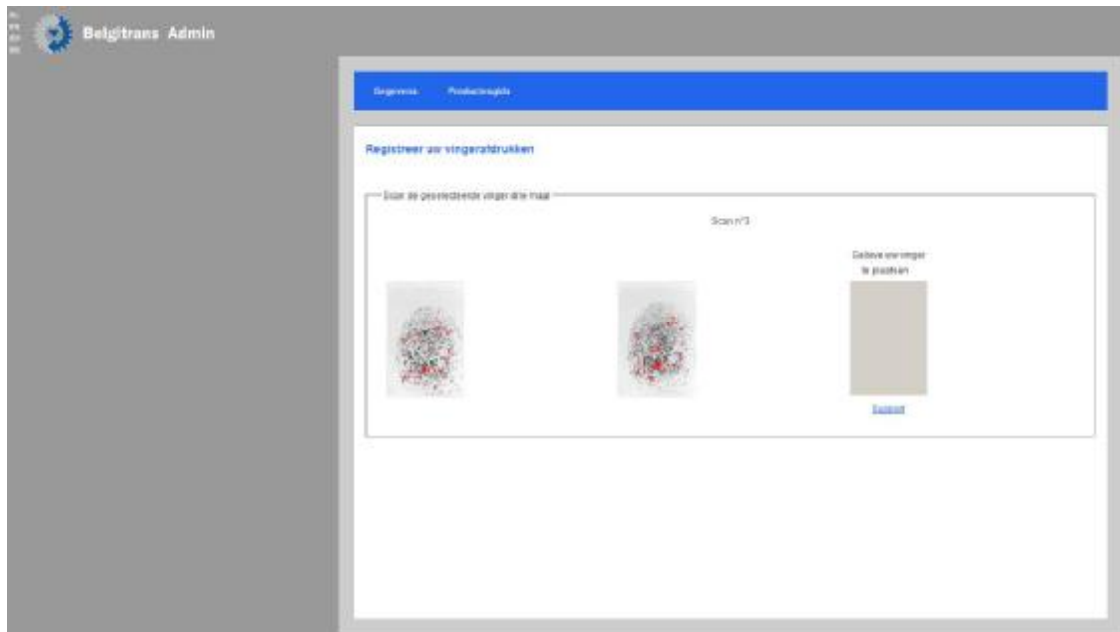
Het aspect veiligheid en traceerbaarheid in heel dit gedecentraliseerd gegevensbeheer werd ineens zeer belangrijk. Ten allen tijde wilde het Belgitrans bestuur zekerstellen dat de ledengegevens enkel door gemachtigde vertegenwoordigers zouden kunnen gemanipuleerd worden. Een traditionele internettoegang via gebruikersnaam en paswoord bood hier duidelijk geen antwoord.

Queaso Systems nam de handschoen op en ontwierp, naast de vernieuwde portaalsite, een internet aanmeldsysteem dat steunt op vingerafdrukken om toegang te krijgen tot de individuele ledengegevens. Hiervoor maakt het gebruik van de kennis en ervaring die het opdeed met eerdere biometrische toepassingen steunend op zijn eigen QFinger® technologie. Een procedure werd uitgewerkt waarbij elk lid/gebruiker een unieke code bezorgd kreeg waarmee éénmalig vijf vingerafdrukken geregistreerd moeten worden bij de portaalsite. Aansluitend kunnen enkel deze vijf geregistreerde vingerafdrukken gebruikt worden om aan te melden. Door dit als een SaaS¹ uit te werken is het systeem hardware onafhankelijk en dus heel soepel in gebruik.

Samen met de klant werd uit het aanbod van toestelletjes een keuze gemaakt welke vingerafdrukkelezer er zou ingezet worden. Het gekozen toestelletje moest een veilig visitekaartje worden voor de vereniging en werd daarom gepersonaliseerd en via een besteldienst aan de leden bezorgd. Een duidelijke stap-voor-stap handleiding, en begeleiding van Queaso consultants maakte dat het uitrollen van de toepassing op zeer korte tijd doorgevoerd was. Tot grote tevredenheid van onze opdrachtgever.

¹ Software As A Service

Dit project illustreert duidelijk de business/I CT focus die Queaso Systems hanteert om voor haar klanten oplossingen te bedenken en te bouwen. Om het overeengekomen resultaat te halen is een voortdurende aandacht voor eisen, budget en planning in nauw overleg met de opdrachtgever van doorslaggevend belang.



Voor bijkomende informatie over de zakelijke kant van deze oplossing kan bij Belgitrans de voorzitter Robert Paternoster (robert.paternoster@belgitrans.be) gecontacteerd worden.

Via info@queaso.be kan alle bijkomende informatie verkregen worden. *Queaso Systems nv* biedt ook een gratis e-mail nieuwsbrief aan. Gelieve hiervoor onze website www.queaso.be te bezoeken.