

Persbericht

Datum: voor onmiddellijke verspreiding
Contact: marketing@myblood-line.com

Vertical Horizon lanceert stamboomonderzoek pakket MyBlood 1.0

Voortuitstrevende genealogie software komt op de markt na kort ontwikkelingsproces en uitgebreid Beta test programma

Antwerpen, 23 November 2009. Het Belgische software bedrijf Vertical Horizon kondigt de algemene beschikbaarheid aan van zijn genealogie software MyBlood.

MyBlood heeft een aantal unieke eigenschappen die het product doen uitstijgen boven de andere spelers in het competitieve landschap:

- MyBlood is beschikbaar voor Mac OS en op XP, Vista en Windows 7 gebruik makend van 100% dezelfde broncode en is bovendien volledig GEDCOM 5.5 conform
- MyBlood visualiseert stamboomdata op een unieke manier, dit leidt tot een erg intuïtieve gebruikersinterface die er op zijn beurt weer voor zorgt dat het pakket makkelijk aan te leren is
- MyBlood kan vlot overweg met eender welk type mediabestanden en formaten en laat bijvoorbeeld toe om personen op foto's te "taggen".
- MyBlood is geïntegreerd met Google Maps en laat de gebruiker daardoor toe om "locatie" en "afstand" te gebruiken in de erg krachtige MyBlood zoekfunctie
- MyBlood kan in gelijk welke taal geconfigureerd worden door middel van het meegeleverde vertaalprogramma. Standaard is het beschikbaar in het Engels, Nederlands, Frans, Duits en het Spaans

MyBlood 1.0 heeft een zeer uitgebreide set van functies en eigenschappen die het meteen tot een erg "matuur" product maakt en tilt tegelijkertijd de software voor genealogie software naar een nieuw niveau.

Geert Jadoul, Hoofd van Product Management & Ontwikkeling is tevreden dat het programma nu op de markt komt: *"Toen we het project aanvatte wat nu geleid heeft tot MyBlood 1.0 hadden we een aantal strikte principes in ons hoofd: het was bijvoorbeeld onze ambitie om zoveel mogelijk de echte kracht van de personal computer te gebruiken en het is erg bevredigend om te zien dat deze eerste release deze ambitie ook waarmaakt. De toepassing wordt volledig gedreven door de data en hoe die onderling gerelateerd zijn, wat ons ook geleid heeft naar de MyBlood product tag line: everything is related (and everyone is unique)".*

Jadoul gaat verder: *"MyBlood presenteert complexe data structuren op een eenvoudige manier en minimaliseert de inspanningen voor de gebruiker. Dit maakt het delen van data met anderen erg makkelijk. Tijdens de ontwikkeling hebben we er over gewaakt dat informatie slechts één keer wordt ingegeven en vervolgens op vele manieren wordt gerepresenteerd."*



Het uitgebreide Beta programma leidde al eerder tot enthousiaste reacties in de pers. Uitgever James Taylor van het gerenommeerde Engelse Ancestors Magazine schreef in zijn bespreking van de MyBlood Beta 2: *“Het ziet er naar uit dat MyBlood zich aan het ontwikkelen is tot een allround en uiterst gebruiksvriendelijke rivaal van de breed erkende genealogiepakketten (...) omdat het nu al dezelfde functionaliteit aanbiedt en zich klaarmaakt om hen in de toekomst voorbij te steken”*.

MyBlood 1.0 wordt te koop aangeboden op de MyBlood site: www.myblood-line.com. Voor evaluatiedoeleinden is via download een volledig functionele 'trial' versie beschikbaar.



Over MyBlood

MyBlood is een genealogie applicatie die bedoeld is voor genealogen op elk niveau. Het biedt via simpele views diepe inzichten op complexe genealogie data. MyBlood combineert relationele database technologie onder de motorkap met superieure visualisatie voor de gebruiker.

MyBlood ondersteunt verschillende talen en wordt geleverd met een aparte tool die de gebruiker makkelijk toelaat zijn eigen taal of vertaling toe te voegen als daartoe de behoefte aanwezig is. MyBlood gedraagt zich op exact dezelfde manier op Windows (XP of Vista) als op Mac OS X. De applicatie biedt volledige ondersteuning voor de internationaal breed gedragen GEDCOM standaard en produceert makkelijke 'porteerbare' data sets die toelaten om eenvoudig data uit te wisselen met andere programma's.

Zo is MyBlood standaard geïntegreerd met Google Maps voor plaatsen en locaties die gelinkt zijn aan gebeurtenissen en dat maakt het mogelijk om verhuizingen, emigraties en dergelijke op een unieke manier te visualiseren. Verder laat MyBlood toe om op een heel intuïtieve manier met media bestanden te werken. Zo kan de gebruiker van MyBlood personen 'taggen' op foto's zoals dat vandaag de dag kan op een aantal sociale netwerk sites.

Over Vertical Horizon

Vertical Horizon is een onafhankelijk Belgische start up bedrijf dat de kracht van de PC en het internet wil koppelen aan een diepe kennis van genealogisch onderzoek. Dit resulteerde in de ontwikkeling van MyBlood een zeer hedendaagse en moderne applicatie.

Vertical Horizon werd opgericht door een aantal door de wol geverfde en zeer ervaren IT professionals met een passie voor genealogie. Het vanuit Antwerpen werkende bedrijf is eigendom van en wordt gefinancierd door het management team.