

DE SCHEVENINGSCHIE COURANT

HaagWest Nieuws

gezamenlijke uitgave



De Particuliere Vervoersdienst

Van deur tot deur

Word vrijwillige chauffeur! Bel (070) 416 20 20



Robert van der Zwan Makelaardij B.V.

Statenlaan 143
2582 GK Den Haag
T 070 358 86 80

info@robertvanderzwan.nl



VRAAGPRIJS € 389.000,- k.k.

Karperdaal 109

www.robertvanderzwan.nl

Burgemeester op bezoek bij KNRM station Scheveningen

SCHEVENINGEN - Vrijdag 11 augustus jongstleden bracht burgemeester Pauline Krikke een flitsend werkbezoek aan de haven van Scheveningen en vanzelfsprekend dus ook aan station Scheveningen.

Zij maakte kennis met een aantal vrijwilligers en liet zich door plaatselijke commissie en schipper uitvoerig voorlichten over de reddingswerkzaamheden vanuit het station, dat inmiddels 102 acties op de teller heeft staan. Boot-huis en materieel werden bezichtigd en afgesproken werd dat de burgemeester op korte termijn een oefening zal bijwonen.

Daarmee treedt zij kordaat in de voetsporen van haar



Burgemeester Pauline Krikke op station Scheveningen.

Foto: Dick Teske

voorganger Jozias van boord van de Kitty Roos- kostuum verruilde voor het Aartsen, die graag aan male Nepveu zijn werk-overlevingspak.



HUIS VERKOPEN?
BEL WILMA!

Belvédère
makelaars



Uw woning verhuren?
www.lutzrealestate.nl



HUIS VERKOPEN?
BEL ILJA!

Belvédère
makelaars

In augustus is het kantoor van de HaagseKustMedia op donderdag en vrijdag gesloten.

Scheveningse Kimberly op weg naar de top in synthetische biologie

SCHEVENINGEN - Kimberly Barentsen, geboren en getogen in Scheveningen, nu wonende op de Van Boetzelaerlaan, is één van de dertien ambitieuze studenten die TU Delft vertegenwoordigt in de wereldwijde synthetische biologie competitie iGEM. Jaarlijks gaan in november meer dan 300 teams vanuit heel de wereld naar Boston om het tegen elkaar op te nemen in de finale. Voorgaande iGEM TU Delft teams zijn altijd hoog in de prijzen gevallen, en dit jaar gaan ze weer voor goud! Als klein meisje had ze al een voorliefde voor exacte en biologische onderwerpen. Zo gingen spreekbeurten op Nutsschool

Zorgvliet over "Hoe is het heelal ontstaan?", "Hoe ontwikkelt een baby in mijn buik?" en "Wat heeft het broeikaseffect met klimaatverandering te maken?".

Al snel had ze door dat deze vraagstukken allemaal te verklaren zijn vanuit de scheikunde, natuurkunde en biologie. Dit waren dan ook haar favoriete vakken op het Christelijke Gymnasium Sorghvliet. En ook met deze vakken is ze uiteindelijk verder gegaan. Tijdens haar studie Life Science and Technology aan de Universiteit Leiden en de TU Delft leerde Kimberly hoe cellen (zoals bacteriën, gisten en schimmels) bewerkt kunnen wor-



Foto: PR

den, zodat cellen ingezet kunnen worden voor het maken van medicijnen zoals penicilline en insuline, het maken van bier of het zuiveren van water. "Cellen kunnen gebruikt worden als kleine fabriekjes om dingen af te breken, te produceren of te detecteren. De mogelijkheden zijn oneindig". Dit jaar heeft Kimberly

de kans gekregen om mee te doen aan iGEM. iGEM staat voor international Genetically Engineered Machine competitie. Tijdens deze competitie wordt synthetische biologie gebruikt om maatschappelijke problemen op te lossen. Dit jaar focust het TU Delft team zich op het detecteren van antibioticaresistentie. Naast dat Kimberly af en

toe actief is op het lab, focust ze zich op stakeholder interactie als Public Relations Manager. "Science is leuk, maar ik vind het belangrijk dat science ook relevant is en geïmplementeerd kan worden. Dit kan alleen als we in gesprek gaan met mensen die werkzaam zijn in het veld". Deze uitspraak laat goed zien waarom Kimberly uiteindelijk gekozen heeft voor een master Science Communication in plaats van een Research master. In de toekomst hoopt Kimberly bij te dragen aan een duurzamere wereld. "Micro-organismen kunnen ingezet worden om bio-producten te maken, of om afvalstromen om te zetten in grondstofstromen, denk aan het produceren van bio-ethanol als brandstof van biologisch afval. Dit is iets wat veel mensen zich niet realiseren." Volgens Kimberly is het aanpassen van micro-organismen fundamenteel voor "recycling" en een duurzame economie.

RIOOL VERSTOPT?

Wij reinigen met hoge druk uw riool en afvoerleidingen. Ook vernieuwen van riool en afvoer. De goedkoopste van Den Haag.

RIOOLSERVICE
DE LANGE

TEL. 323 26 96
OOK OP ZON- EN FEESTDAGEN

werkt aan uw wensen



Voor al uw
verbouwingen

Info@blijbouw.nl
06-30839515



zie pagina 3

HERFST
CURSUSSEN
STARTEN
18 SEPTEMBER
PRIVÉLES
AL MOGELIJK

TaalTaal
OPEN DAGEN

WOE. 6 SEPT 18.00-21.00 u.
ZAT. 9 SEPT 13.00-16.00 u.

Tegen inlevering van deze
advertentie €10,- KORTING

Taleninstituut TaalTaal 070 322 60 91 WWW.TAALTAAL.NL

Koot

BRON VAN
LEKKER ETEN



Frederik Hendriklaan 234
2582BM Den Haag
T:070-3552735 F:070-3584511
info@eetideekoot.nl
www.eetideekoot.nl
bezoek ons ook op facebook:
facebook.com:eetidee.koot

lekker VERS,GEZOND en MAKKELIJK !