

Quantum, planche de surf extraordinaire



(1) « Chaque année, la fabrication de planches de surf entraîne la production d'une grande quantité de déchets toxiques non recyclés et expose de nombreux artisans à des matières qui peuvent provoquer un cancer. » Quand Pierre Pomiers, Dominique Villenave et Benoît Rameix, trois surfeurs basques, ont appris dans quelles conditions étaient produites leurs planches, ils ont décidé de créer leur entreprise, Notox, dans les Pyrénées-Atlantiques. Avec leur planche, appelée « Quantum », ces trois ingénieurs, trentenaires, ont montré que l'on peut produire une planche de surf plus respectueuse de l'environnement. À part cela, cette planche se révèle plus légère et plus performante.

(2) « Une planche classique génère six kilos de déchets dangereux et sillonne 9000 km », précise Pierre Pomiers. « 41 une Quantum produit quatre kilos de déchets, dont 75% sont recyclés, et parcourt 700 km de sa conception à la livraison au consommateur. » Pour réaliser cette prouesse, ces ingénieurs n'utilisent que du matériel provenant de France. Quantum, la planche écologique de Notox, s'affiche donc « 100% made in France ». Elle a déjà séduit plusieurs professionnels.

Tekst 10 Quantum, planche de surf extraordinaire

- 1p 40 Quelle a été la motivation principale pour les trois surfeurs basques de créer leur propre entreprise d'après le premier alinéa ?
Ils ont voulu créer des planches
- A moins chères.
 - B moins nuisibles.
 - C plus légères.
 - D plus performantes.
- 1p 41 Choisissez le(s) mot(s) qui manque(nt) au 2ème alinéa.
- A Ainsi,
 - B A l'inverse,
 - C De plus,
 - D Même

Bronvermelding

Een opsomming van de in dit examen gebruikte bronnen, zoals teksten en afbeeldingen, is te vinden in het bij dit examen behorende correctievoorschrift, dat na afloop van het examen wordt gepubliceerd.