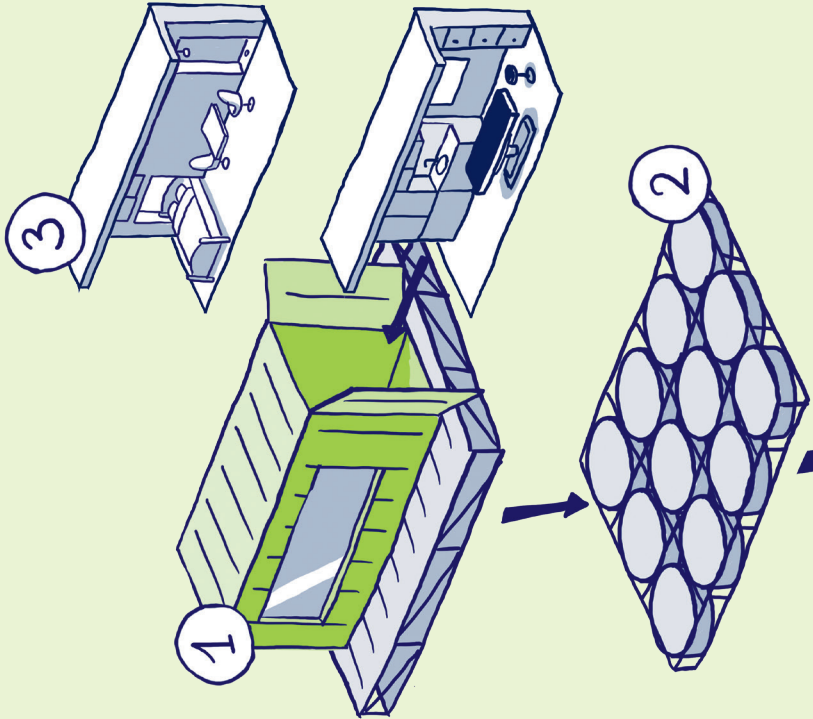


Êtes-vous prêts à vivre dans une structure urbaine flottante ?

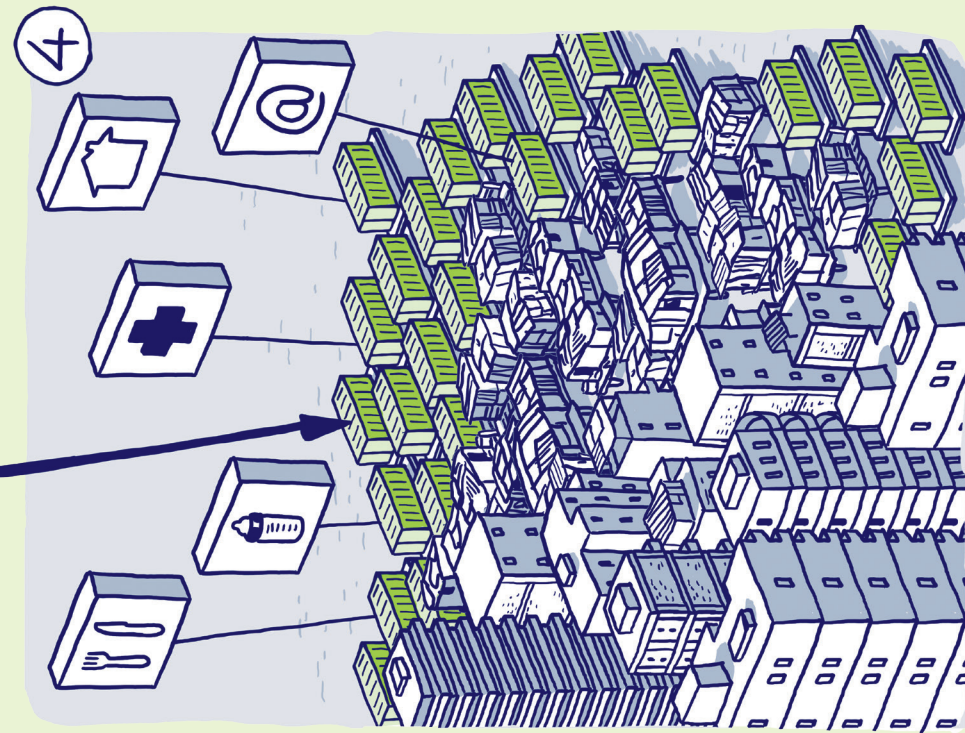
90



Dans de nombreuses villes à travers le monde, des millions de personnes vivent à proximité de l'eau, dans des quartiers pauvres, denses, exposés à la montée des eaux et au risque grandissant d'inondations **4**.

Pour surmonter les difficultés que ces habitants rencontrent au quotidien, le cabinet néerlandais d'architectes Waterstudio a développé City Apps, des structures urbaines flottantes **2** construites à partir de conteneurs maritimes standards **1**.

L'idée consiste à utiliser l'espace disponible sur l'eau avec des modules urbains, constitués de conteneurs pouvant être facilement déplacés en fonction des urgences et des besoins. Dans un contexte d'adaptation au changement climatique, ils pallient le manque d'infrastructures de la ville en offrant aux populations les plus défavorisées des espaces aux nombreuses fonctionnalités. Ainsi, chaque conteneur peut devenir un espace pour se nourrir, se loger, étudier, aménager un potager **3** ... Avec le soutien de l'Unesco, une première City App devrait voir le jour avant la fin de l'année à Dacca, au Bangladesh.



In many cities all over the world, millions of people live near water, in poor, densely populated neighbourhoods, exposed to rising water levels and the increased risk of flooding **4**.

To overcome the difficulties that these inhabitants face every day, the Dutch architect Waterstudio has developed City Apps, floating urban structures **2** made from standard maritime containers **1**.

The idea is to use the space available on the water with urban modules, made up of several containers that can easily be moved in the event of an emergency and to meet needs. Against the backdrop of adaptation to climate change, they make up for the shortcomings of city infrastructures by offering the most disadvantaged populations function-rich spaces. Every container can become a place to eat, sleep, study and grow vegetables **3** ... With backing from Unesco, the first City App should be installed in Dhaka, Bangladesh, before the end of the year.

91

**are you
ready to live
in a floating
structure?**