



Kleid, «... c'est le pompon!», 2014
Entwurf/Ausführung: Flaka Jahai
Material/Technik: Acrylgarn, Baumwolltüll,
handgeknüpft
115 x 60 cm
Eigentum: Museum für Gestaltung Zürich / ZHdK

La collection *...C'est le Pompon!* de Flaka Jahai (née en 1983) est le travail de diplôme de cette styliste zurichoise, qu'elle présente au célèbre Central Saint Martins College of Arts and Design de Londres, filière design textile. Les différents éléments peuvent se combiner à loisir et se boutonner ensemble à l'aide de pompons de couleurs variées. La modularité textile ouvre de nouvelles possibilités : s'habiller devient un processus interactif et créatif.

Dans son travail, Flaka Jahai essaie de décroiser le design, la mode, l'art et la performance. L'esquisse de ce vêtement dissout déjà les principes du stylisme traditionnel. Le concept modulaire du textile en pompons emprunte au principe du Lego : Flaka Jahai fait fabriquer à la main des pompons monochromes en fil acrylique, qu'elle donne ensuite à coudre en rectangles de tailles différentes, pouvant être reliés entre eux par de plus gros pompons. Le vêtement n'a par conséquent ni coupe ni forme prédéterminée, il est en quelque sorte créé par sa porteuse en fonction des occasions, de ses différents besoins et de sa conformation. En ce sens, cet objet n'est pas seulement une robe, mais aussi une jupe, une veste, un pull, un

haut ou une étole. Le nombre (théoriquement) infini de possibilités fait de l'habillement un élément créatif et interactif du projet. En d'autres termes : *c'est le pompon!* Toujours réalisé en Lego, le processus de création de la styliste, qui remporte un prix suisse de design en 2014, établit un véritable dialogue avec le produit fini et l'opération d'habillement. Il révèle ici un principe pionnier du design, qui adapte la création aux transformations sociales : *C'est le Pompon!* reflète la modularité du glisser-déposer (Drag-and-Drop) de nos modes de travail au quotidien. (Franziska Müller-Reissmann)

<https://www.eguide.ch/fr/objekt/cest-le-pompon/>