

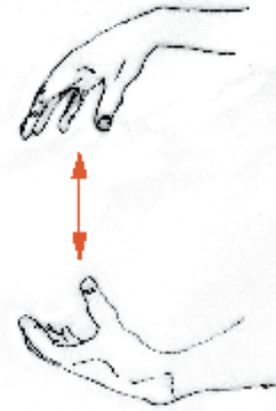
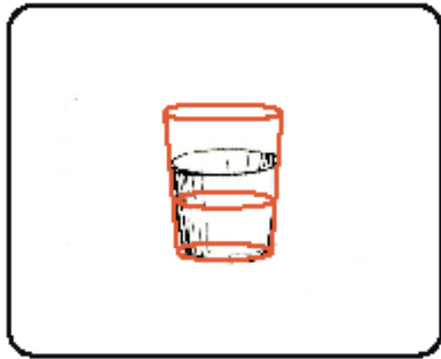


SCENARIO DE PROJET

SVEA HILLENBRAND / HUGUES COUVERCHEL

PREMIERE ETAPE

ajustement des proportions du contenant

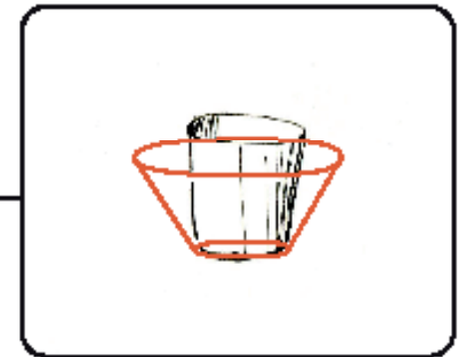
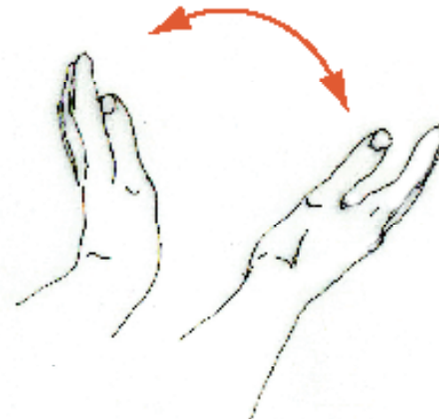


①

Variation de la hauteur par sélection et translation du bord supérieur de l'objet

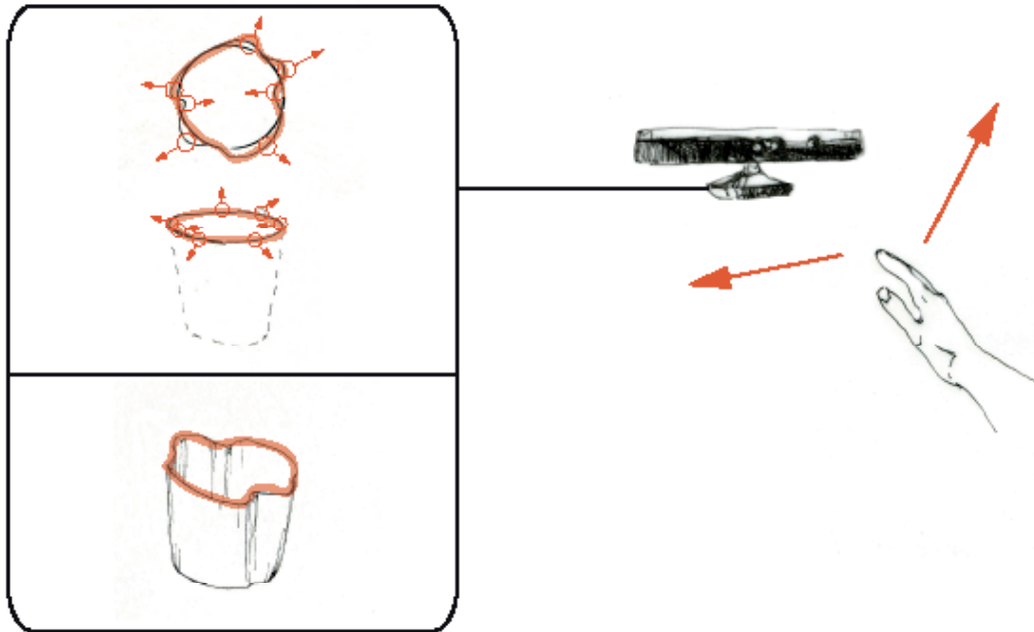
②

Sélection de la paroi latérale du contenant et variation de son angle d'inclinaison



SECONDE ETAPE

Déformation de l'objet et élaboration de textures

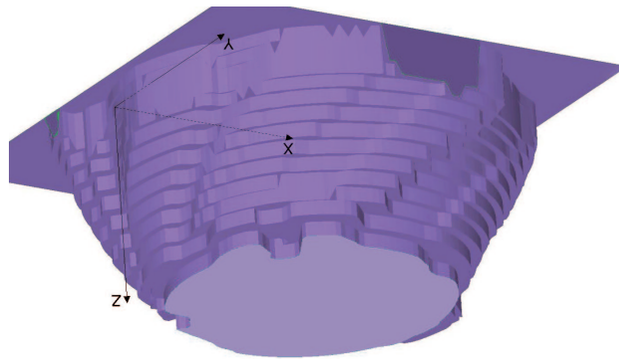


Déformation de la surface de l'objet : certains points du cercle supérieur du bol sont éloignés ou rapprochés.

Une fois la forme du bol obtenue, choix du type de fraise utilisée, détermination du pas et de la direction de fraisage

TROISIEME ETAPE

Fraisage du moule à partir du modèle numérique de bol



ETAPE FINALE

Thermoformage du bol



SECONDE VIE DU MOULE

Détournement de la fonction de moule par réusinage

