

```
def bubblesort(l):
    liste = list(l)
    sortiert = False
    while not sortiert:
        sortiert = True
        for i in range(len(liste) - 1):
            if liste[i] > liste[i+1]:
                liste[i], liste[i+1] = liste[i+1], liste[i]
                sortiert = False
    return liste

print bubblesort([3, 6, 3, 2, 5, 6, 9, 10])
```