

LE FILTRAGE DES IMAGES ⁽³⁷⁾

Filtre par recherche des lignes de niveaux

Principe - modèle

- Estimation locale, par maximum de vraisemblance.
- Réduction de bruit par moyennage le long de la ligne estimée.
- Les lignes de niveaux estimées sont modélisées par des lignes brisées nommées **isolines** et composées de **segments**.
- Segments choisis parmi 32 motifs pré-calculés.
- Les 8 premiers motifs pour des segments de 6 pixels :

