

# Speichertechnik für dünnbesetzte Matrizen

## Variable Bandweite spaltenweise - Skyline-Speichertechnik

$$K = \begin{pmatrix} * & * & 0 & 0 & * & 0 & 0 \\ * & * & 0 & 0 & 0 & * & 0 \\ 0 & 0 & * & * & * & 0 & 0 \\ 0 & 0 & * & * & 0 & 0 & 0 \\ * & 0 & * & 0 & * & 0 & * \\ 0 & * & 0 & 0 & 0 & * & * \\ 0 & 0 & 0 & 0 & * & * & * \end{pmatrix}$$

