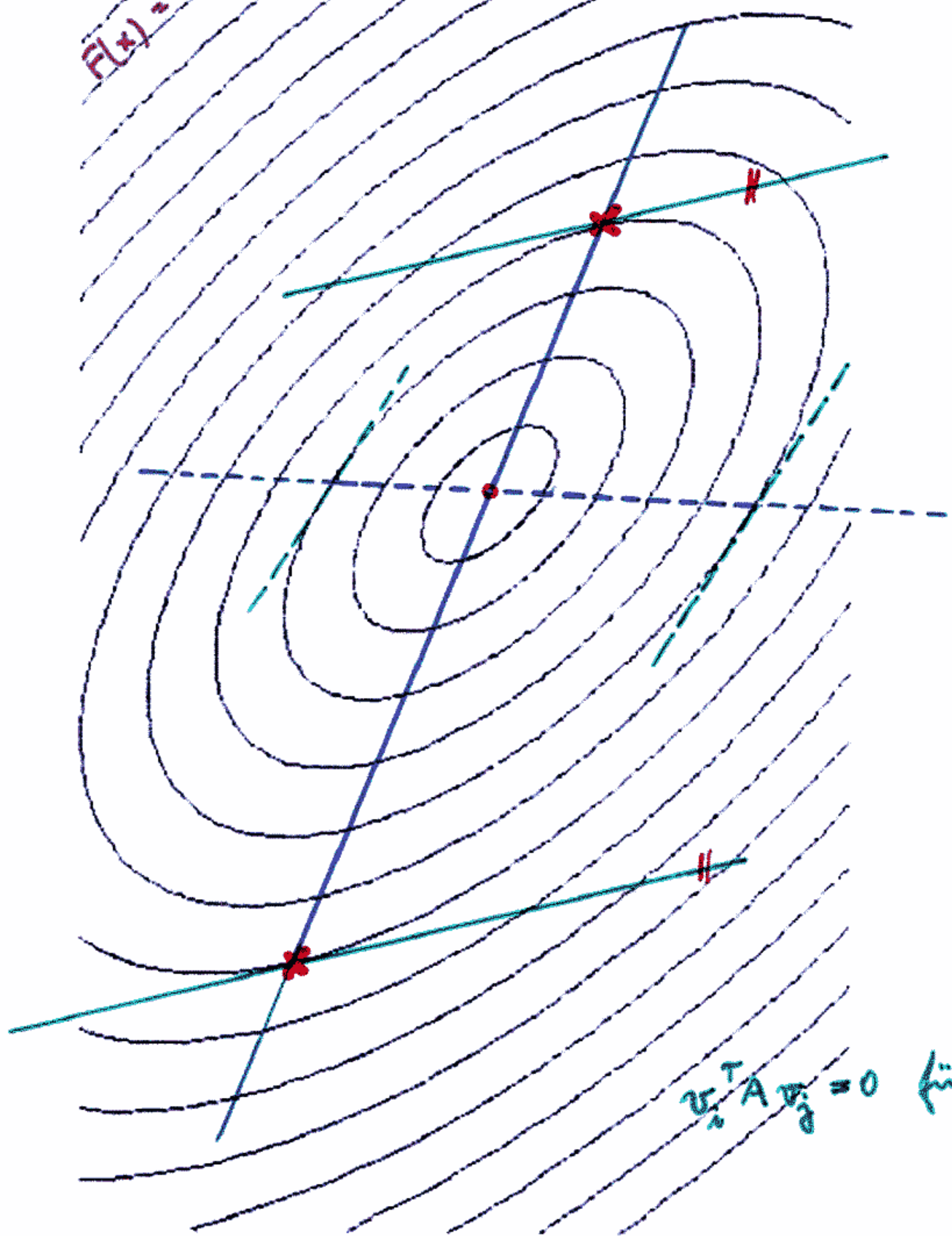


PARTAN
parallel
tangents

$F(x) = x^T A x + b x + c = \text{const.}$



$v_i^T A v_j = 0$ für $1 \leq i \leq n$
 $1 \leq j \leq n$
 $i \neq j$

konjugierte Richtungen / Hestenes 1956

$O(n)$ line searches $\Rightarrow O(n)$ für PARTAN