

**Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

**Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

**Traité Des Fevx Artificiels Povr La Gverre, Et Povr La  
Recreation**

**Malthus, Francis**

**Paris, 1632**

Chapitre premier

[urn:nbn:de:bsz:31-261629](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-261629)



TRAITTE  
DES FORTIFICATIONS,  
TANT REGVLIERES  
QVIRREGVLIERES.

CHAPITRE PREMIER.

**M**ON intention n'est pas pour  
traitter icy de toutes sortes de  
fortifications, mais seulement  
de celles qui sont par les opinions cō-  
munes, tenuës & approuuées les meil-  
leures, pour la deffence & conserua-  
tion des places de consequence ; &  
pour les commencer, ie veux décrire  
certaines regles qui sont tenuës au-  
jourd'huy pour maximes des meilleu-  
res Fortifications.

Que l'angle flanqué soit ouuert de 90. degrez, ou le plus près que faire se peut: c'est en la figure triangulaire suivante, l'angle A.

Que l'angle flanquant ne soit plus ouuert que 150. degrez, mais le plus fermé sera toujours le meilleur: c'est l'angle BLC. en la mesme figure suivante.

Que la ligne de deffence n'excede la portée du mousquet, qui est de 100. à 110. thoises: c'est CK. ou BI. en la mesme figure suivante.

La plus grande gorge du bastion sera toujours la meilleure, & la plus longue ligne du flanc, principalement si on veut construire des oreillons: c'est la ligne CN. ou MI.

Maintenant s'ensuivra la dénomination de toutes les parties de la fortification, pour la meilleure intelligen-

ce du lecteur, venant de la structure d'icelle.



*Dénomination des parties de la  
fortification.*

CHAPITRE II,



Angle flanqué est la pointe d'un bastion ou boulevard, en la figure suivante; c'est l'angle SBN.

Angle flanquant est l'angle BLC. qui se fait de la rencontre des deux lignes de deffense, au point L.

Ligne de deffense est la distance du flanc à l'angle flanqué, comme icy BI. ou CK.

Le flanc est K. ou I.