

ATTENTION..... Il y a une erreur !



FICHE N° 26 DOC 5/5 point N°6 Exemple

- on connaît la température indiquée qui est de -15°C à l'altitude où on évolue qui est de 2500 ft
- on regarde l'abaque et pour 2500 ft on constate que $^{\circ}\text{T ISA}$ (la colonne verte) est peu différente de 10°C entre 11°C et $9,1^{\circ}\text{C}$
- Donc $T_i - T_{ISA} = -15 - 10 = -25^{\circ}\text{C}$ (c'est là qu'était l'erreur !)
- on lit donc à l'intersection de ISA-25 et 2500 ft une correction de - 250 ft sur l'axe horizontal 250 ft en moins c'est important !