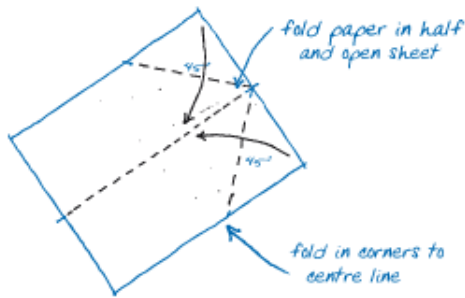


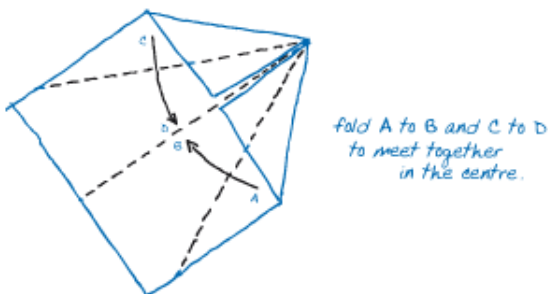
Dzień z Technical Writing na WSE



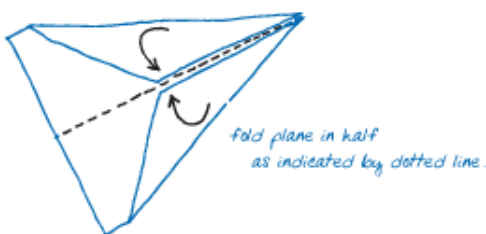
① start with a blank piece of paper.



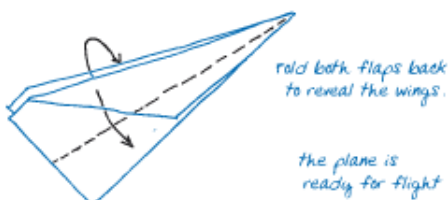
② The weight of the paper is very important. If the paper is too light, it will lack structural strength. If the paper is too heavy, the wings will not support the weight.



③ Make sure the fold lines are accurate and well creased from the beginning. The stronger the folds the less likely the plane will unfold in flight.



④ Experiment with different wing sizes and see how they affect the flight. It will come down to a balance between speed and endurance.



Co to jest Technical Writing i dlaczego warto to wiedzieć?

Jak wygląda kariera tech writera?

Technika i pisanie w jednym stały domu?

Przyjdź na wykład, weź udział w warsztatach, posłuchaj dyskusji profesjonalnych technical writerów – to wszystko na WSE już **21 kwietnia (wtorek)!**

Plan dnia:

16.30 – 17.00, sala A02

Wykład otwarty – prezentacja: "Will the real Tech Writer please stand up? aka Introduction to Technical Communication"

17.00 – 19.00, sala A2

Warsztaty technical writing

Uwaga! Liczba uczestników ograniczona! Chętnych proszę o zgłoszenia pod adresem mabunia@gmail.com (zgłoszenia przyjmowane są do 17.04 włącznie)

19.00 – 21.00, aula A0

Spotkanie członków stowarzyszenia **TCPIP Kraków** (Technical Communication Professionals in Poland) – otwarte również dla studentów i wykładowców