



Enseignement secondaire classique et secondaire général

Am Kader vum DIMAS (Diplôme d'Initiation aux Métiers Aéronautiques et Spatiaux) - Cours, deen den LN dëst Joer fir di 1. Kéier offeréiert, konnten d'Schüler live erliewen, wéi een Segelflieger obgebaut ass a wéi e kann transportéiert ginn. No engem kurzen Iwwerbléck iwwert d'Instrumenter gouf de Flieger dann och komplett obgebaut. Am Fréijoer wärten d'Schüler och niewt dem Flug am Motorflieger eemol mam Segelflieger kënnen fléien.

Dëst wor eng flott praktesch Aktivitéit niewt dem Theoriescours iwwert d'Fliegerei, deen d'Schüler Dënsdes nomëttes fräiwelleg emmer während 2 Stonnen suivéieren.

Den 3. Dezember steet di 1. Visite am Kader vum DIMAS Cours un, wou mer dann mat hinnen d'SES kucke ginn.

Le DIMAS au LN

Le DIMAS trouve son origine dans le BIA, "Brevêt d'Initiation à l'Aéronautique", enseigné comme option dans les lycées français. Depuis 2018-19, le SCRIPT, service de Coordination de la Recherche et de l'Innovation du Ministère de l'Education Nationale, en collaboration avec l'école agréée de pilotage au Findel (LFTA), a également créé ce cours à option, sous la nouvelle dénomination: "Diplôme d'Initiation aux Métiers Aéronautiques et Spatiaux" (DIMAS). Cette formation permet aux élèves de découvrir les filières menant aux carrières dans ces secteurs dans lesquels existent maints débouchés dans ce monde fascinant de l'aéronautique et du spatial.

Suite à l'initiative de plusieurs professeurs impliqués dans l'aviation et l'engagement de notre directeur Pierre Stockreiser, on a su devenir le 2ème lycée au nord du Luxembourg à pouvoir offrir cette opportunité aux élèves.

Ce cours à option prévoit 25 modules à 2 heures, en incluant des visites d'entreprises ou d'institutions en relation avec l'aviation et le spatial, comme la SES, l'Administration de la navigation aérienne, Direction de l'Aviation Civile, Luxairport ou encore LUXAIR, Air Rescue sans oublier CARGOLUX, que les élèves du LN ont visité maintes fois dans le cadre de l'option Sciences.

Les cours traitent en général d'une façon allégée et illustrative les notions importantes en aviation, comme l'aérodynamique, la structure et les instruments d'un avion, la météorologie et la radiotéléphonie.

24 élèves du LN suivent ces cours les mardi après-midi et pourront se faire certifier ce cours avec l'examen final attestant ce diplôme.

Comme certains enseignants au LN sont en étroite relation avec l'aviation de par leurs loisirs, on a la situation spéciale que ces enseignants donnent les cours de théorie sous la tutelle de la LFTA.



Enseignement secondaire classique et secondaire général

Pour clôturer la formation, les élèves auront la possibilité de voler avec un instructeur de la LFTA pendant une heure environ au départ du Findel en avion de sport monomoteur. Encore une fois, la situation du LN permettra probablement aux élèves de profiter aussi d'un mini-stage en planeur, voire même de faire un tour en ULM.

En effet Jean-Paul Larbière est pilote d'ULM et d'avion, Claude Wolter pilote d'avion et finalement Arny Weber pilote et instructeur de vol en planeur. Remarquons que ces trois collègues ne sont pas les seuls au LN à être des passionnés de l'Aviation.