



Le dysprosium et son utilisation en aéronautique (Géoparc Jbel Bani) Le dysprosium (Dy) est un lanthanide. Le terme vient du grec qui signifie « difficile à obtenir ». Stable dans l'air, malléable et ductile, il a été isolé en 1950. On le trouve en aéronautique dans des alliages de magnésium, dans certains disques magnéto-optiques, mais aussi les tabliers de protection contre les rayons X. © Tomihahndorf, CC by-sa 3.0, et U.S. Department of Defense Current Photos, CC by-nc 2.0 Source web Par futura-sciences