**Samsung signe avec Glencore pour s’approvisionner en cobalt**

Le fabricant sud-coréen de batteries lithium-ion [Samsung](https://www.usine-digitale.fr/samsung/) SDI a signé, pour cinq ans, un contrat d’approvisionnement en hydroxyde de cobalt avec le géant minier et du négoce de matières premières suisse [Glencore](https://www.usinenouvelle.com/glencore/%22%20%5Co%20%22News%20de%20la%20%20compagnie%20de%20n%C3%A9goce%20et%20courtage%20Glencore%20sur%20L%27Usine%20Nouvelle%22%20%5Ct%20%22). Ce sont au total 21 000 tonnes de cobalt qui seront extraites, entre 2020 et 2024, des mines du Katanga et de Mutanda en République démocratique du Congo pour alimenter les batteries de Samsung. Les parties sont convenues que les mines congolaises de Glencore seront auditées annuellement par un organisme indépendant, dans le cadre des standards de responsabilité définis pour la chaîne d’approvisionnement en cobalt de la "*Responsible minerals initiative*".