

SLEREXE COMPANY LIMITED

SAPORS LANE - BOOLE - DORSET - BH 25 8 ER

TÉLÉPHONE BOOLE (945 13) 51617 - TÉLEX 123456

Notre réf. 350/PJC/EAC

18 janvier 1972.



Dr PN Cundall,
Levés miniers Ltée.,
Chemin Holroyd,
En lisant,
Berks.

Cher Pete,

Permettez-moi de vous présenter la possibilité de transmission par télécopie.

En télécopie, une cellule photoélectrique est amenée à effectuer un balayage raster sur la copie sujet. Les variations de densité d'impression sur le document amènent la photocellule à générer un signal vidéo électrique analogue. Ce signal est utilisé pour moduler une porteuse, qui est transmise vers une destination distante via une liaison de communication radio ou par câble.

Au niveau du terminal distant, la démodulation reconstruit le signal vidéo, qui est utilisé pour moduler la densité d'impression produite par un dispositif d'impression. Cet appareil effectue un balayage raster synchronisé avec celui du terminal émetteur. En conséquence, une copie en fac-similé du document en question est produite.

Vous avez probablement des utilisations de cette installation dans votre organisation.

Cordialement,

Phil.

Chef de groupe

PJ CROSS

- Recherche en fac-similé