

# Volvo signe un accord avec TV4 pour la retransmission de la cérémonie de remise des prix Nobel

**Volvo vient de signer un accord de coopération avec la chaîne privée suédoise TV4 portant sur la retransmission de la cérémonie de remise des prix Nobel. Cet accord s'étend sur trois ans et implique la présence, avec la chaîne TV4, de Volvo lors de la remise des prix et de la présentation des lauréats aux téléspectateurs du monde entier.**

TV4 a récupéré les droits de retransmission de la cérémonie de remise des prix Nobel de la chaîne suédoise du service public SVT et va couvrir à la fois l'annonce des différents prix Nobel de cette année et la cérémonie en soi. Cette chaîne retransmettra par ailleurs plusieurs programmes spéciaux sur les prix et sur les lauréats. Durant la traditionnelle « journée des Nobel » le 10 décembre prochain, TV4 retirera toutes les annonces publicitaires habituelles de ses programmes afin de disposer de plus de temps pour présenter les lauréats.

« Le prix Nobel est considéré comme la distinction la plus prestigieuse au monde et met en valeur les efforts individuels au sein de la recherche et de la science, deux thèmes centraux pour Volvo et pour l'industrie suédoise. Nous constatons avec une certaine inquiétude la baisse d'intérêt chez les jeunes pour les sciences naturelles et les sciences physiques. Le prix Nobel récompense des connaissances de pointe et des innovations et encourage ainsi les jeunes à s'impliquer dans les métiers scientifiques, un domaine qui est essentiel pour Volvo, tant d'un point de vue historique que pour affronter l'avenir », souligne le président du groupe Volvo, Leif Johansson.

« Nous sommes extrêmement heureux que Volvo ait choisi de coopérer avec TV4 pour la présentation et la cérémonie des prix Nobel. Nous espérons que durant ces trois années, nous pourrons ensemble contribuer à rehausser le niveau des connaissances pour les sciences en général, et pour le Prix Nobel en particulier », commente le président de la chaîne TV4, M. Jan Scherman.