

# Airbus déjoue douze attaques informatiques majeures par an

Denis JACOPINI



vous informe

Airbus déjoue  
douze attaques  
informatiques  
majeures par an

Le chiffre de mai 2016 soulève par lui-même des questions. Airbus Group, la maison mère de l'industriel franco-allemand, a-t-elle été victime d'une cyberattaque en provenance de Russie ?



Pour le fait, nous nous sommes entretenus avec Stéphane Lévesque, le directeur de la sécurité informatique de Airbus, et de la sécurité Airbus Group et les divisions Airbus France. Nous avons également rencontré des experts en cybersécurité et de la sécurité Airbus Group, c'est-à-dire l'intelligence embarquée à bord de ses avions, ses satellites, ses moteurs, etc. Nous avons également rencontré des experts en cybersécurité et de la sécurité Airbus Group, c'est-à-dire l'intelligence embarquée à bord de ses avions, ses satellites, ses moteurs, etc. Nous avons également rencontré des experts en cybersécurité et de la sécurité Airbus Group, c'est-à-dire l'intelligence embarquée à bord de ses avions, ses satellites, ses moteurs, etc.

### Les cyberattaques ont-elles pu protéger Airbus ?



### 145 000 employés, autant de portes d'entrée

Il est clair que l'attaque de mai 2016 a été menée par un groupe d'attaquants qui a pu accéder à des données sensibles de Airbus. Il s'agit d'un événement qui permet au journaliste d'investigation de dévoiler des documents, de livrer des plans, etc. avec leur numéro d'ordre. Cela a permis au journaliste de dévoiler des données sensibles de Airbus, y compris des données relatives à la sécurité Airbus Group, c'est-à-dire l'intelligence embarquée à bord de ses avions, ses satellites, ses moteurs, etc. Nous avons également rencontré des experts en cybersécurité et de la sécurité Airbus Group, c'est-à-dire l'intelligence embarquée à bord de ses avions, ses satellites, ses moteurs, etc.

### Une division spéciale de 600 experts

Il est clair que l'attaque de mai 2016 a été menée par un groupe d'attaquants qui a pu accéder à des données sensibles de Airbus. Il s'agit d'un événement qui permet au journaliste d'investigation de dévoiler des documents, de livrer des plans, etc. avec leur numéro d'ordre. Cela a permis au journaliste de dévoiler des données sensibles de Airbus, y compris des données relatives à la sécurité Airbus Group, c'est-à-dire l'intelligence embarquée à bord de ses avions, ses satellites, ses moteurs, etc. Nous avons également rencontré des experts en cybersécurité et de la sécurité Airbus Group, c'est-à-dire l'intelligence embarquée à bord de ses avions, ses satellites, ses moteurs, etc.

# Source : Piratage informatique : Airbus déjoue douze attaques majeures par an – 06/05/2016 – ladepeche.fr

article de Gil Bousquet