

AERONAUTIQUE: L'AC352 chinois réalise son premier vol avec le moteur WZ16

Le premier vol de l'AC352 d'Avicopter, motorisé avec le WZ16, a eu lieu aujourd'hui à Harbin. L'AC352 est un nouvel hélicoptère bimoteur multi-mission de 7 tonnes, développé conjointement par Avicopter et [AIRBUS HELICOPTERS](#) / T : 04.42.85.85.85. Le WZ16 a atteint tous les critères de performances qui avaient été prévus pour ce vol inaugural. Également connu sous le nom d'Ardiden 3C, ce moteur est le fruit d'une coopération, portant à la fois sur le développement et la production, entre [SAFRAN HELICOPTER ENGINES](#) / T : 05.59.12.50.00 (siège social à Bordes/ Pyrénées-Atlantiques) et les sociétés chinoises CAPI et Dongan, membres du consortium Aero Engine Corp. of China (AECC).
www.safran-helicopter-engines.com