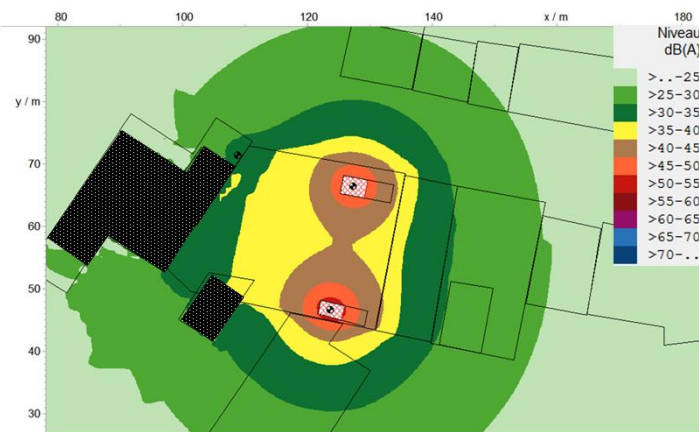
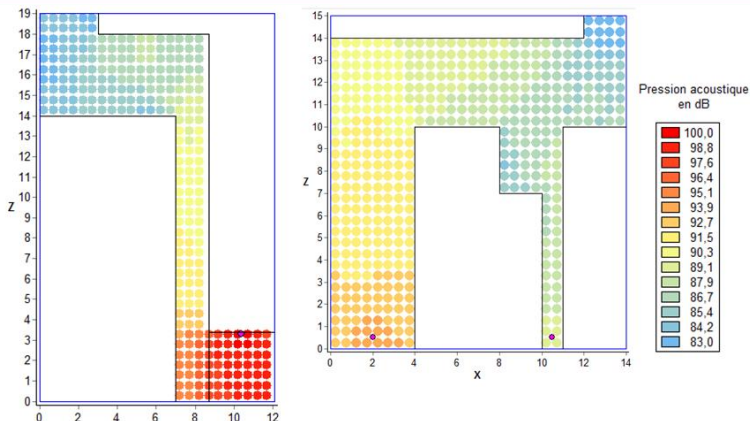
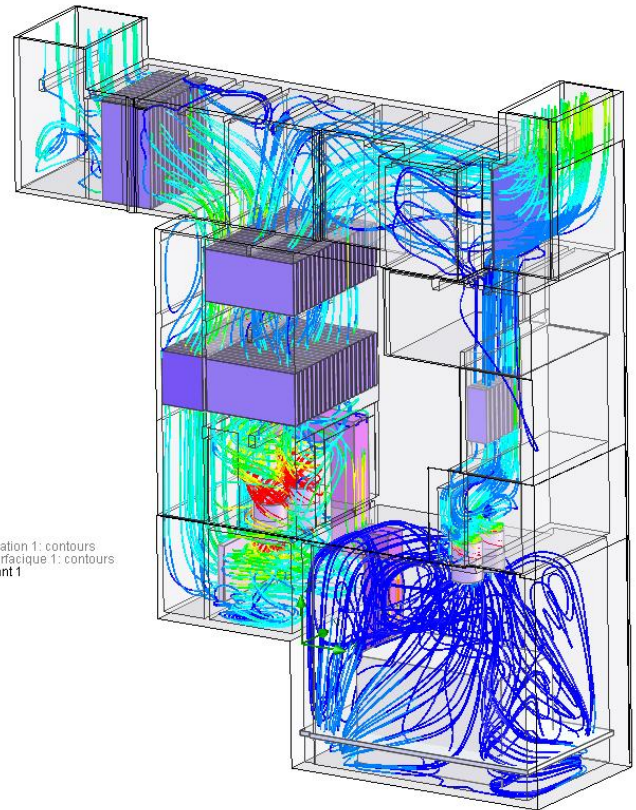
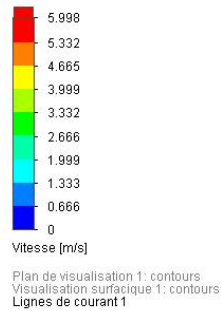


ENEDIS

Année	2017
Lieu	Paris - 75 - France
Secteur	Energie
Domaine	Etudes
Type	Etudes Ventilation Thermique et Acoustique
Montant	1k€ 10k€ 100k€ 1M€



Dans le cadre de la campagne de rénovation des postes sources de Paris, ENEDIS a mandaté dB Vib pour réaliser l'étude aéro-acoustique de la ventilation du Poste de Longchamp (16e arr). Les entités "Consulting" et "Ingénierie" de dB Vib Groupe ont joint leurs savoir-faire et leurs moyens de calcul pour livrer un rapport d'étude complet et les préconisations d'installation. Ce type de problématique reflète très bien l'intrication qu'il existe entre les objectifs acoustique et aéraulique dans les circuits de ventilation. Une bonne optimisation permet de proposer un système performant, conforme et économique. Dans les postes sources, dB Vib Ingénierie réalise aussi la conception, la fabrication et le montage des circuits de ventilation.