



By C3 Expert / C3 Software

Calcul des convoyeurs

Service de calculs

Au fait, pourquoi calculer un convoyeur ?

Aujourd'hui tout le monde est à la recherche du meilleur prix pour les meilleures performances (exploitation et consommation énergétique, entretien, maintenance, stock, ...), le tout pour un très haut niveau de sécurité "garanti" !

On peut rajouter l'obligation de présenter une note de calcul, au titre du dossier de conformité, pour l'auto certification **CE** ou pour le document d'incorporation, sur la base de la Directive 2006/42/CE – Annexe VII, article 1 ou de la norme EN ISO 12100, article 7, alinéas b, d1, e, f, sachant que « **La non-présentation du dossier technique, ..., peut constituer une raison suffisante pour douter de la conformité de la machine ...** ».). Ainsi, la note de calcul constitue la base objective du dossier technique; faut-il encore que ce **calcul soit conforme aux normes techniques et règles de l'art... ce qui est moins sûr!**

Pour ces raisons, nous vous proposons notre **service de calcul des convoyeurs** sous logiciel **C3©** et **Traject©**; qu'il s'agisse de projets "**travaux neufs**", de "**réhabilitation**", de "**mise à niveau**" ou pour résoudre des désordres. Nous fournissons toujours une "note 0", correspondant à votre projet tel que vous l'avez pensé ou tel qu'il existe et, au moins, une "note 1" sur la base d'une conception "optimisée". Les notes de calcul sont commentées et accompagnées d'un plan DWG 2D, avec la parabole de chute du matériau au tambour de jetée.

Pour vous rendre compte des économies potentielles et des avantages qui s'ouvrent à vous, vous pouvez visiter notre site web " <http://www.c3-expert.fr/> ".