

## QUESTIONS DE BASE

### 1. Quand?

Date du projet

### 2. Qui?

L'entreprise et le nom du contact (tél + Courriel)

### 3. Où?

Lieu des travaux

### 4. Quoi?

(**Qu'est-ce qu'on torque?**) Application: Roue de camion, une flange dans une raffinerie, une valve, un beam sur un pont, une structure d'acier, etc.

### 5. Comment?

**Location & formation** : Supervision et démarrage des travaux  
**Location supervisée**: Supervision tout au long des travaux  
**Service clé en main**: On le fait pour vous au complet!

## QUESTIONS POUR LOCATION D'OUTILS

### 1. Application

Roue de camion, une flange dans une raffinerie, une valve, un beam sur un pont, une structure d'acier, un front strut de Caterpillar, etc.

### 2. Quoi?

**Plus spécifiquement: Le Nombre de boulons à serrer, La grosseur de boulon. La dimension de l'écrou (pan à pan), Le grade de l'écrou (optionnel)**

### 3. Torque

Tension, élongation ou valeur de load (force de tension résiduelle dans le boulon)

### 4. Stud/bolt?

Savoir si l'application est sur stud ou sur bolt...

### 5. Endroit ?

**Configuration de l'espace**: Dans quel environnement le travail sera effectué. Endroit sombre, espace restreint, endroit peu éclairé, Important pour la réaction de l'outil (envoyez nous une photo)