

# Les règles d'or IFP Energies nouvelles

## Entreprises Extérieures



### Situation à risques

- Toutes les situations à risque sont signalées
- Les travaux sont arrêtés dès le moindre doute
- Le risque ATEX est pris en compte
- Le personnel peut être remis à disposition de l'entreprise en cas de non respect des consignes de sécurité



### Autorisation de travail

- Ne pas travailler sans autorisation de travail
- Tous les documents sont signés avant les travaux
- Surveiller vos travaux en cas de risque explosif
- L'autorisation est révisée si les conditions changent



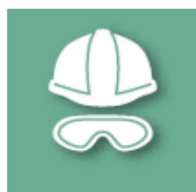
### Circulation, déplacement

- La limitation de vitesse est respectée
- Les voies de circulation sont respectées
- Stationnement sur les places numérotées
- Les cheminements piétons sont respectés, la rampe est tenue dans les escaliers



### Opération de levage

- Un passage sous charge est interdit
- L'engin et les accessoires sont vérifiés et en bon état
- La zone d'évolution de la grue doit être balisée
- La charge en mouvement est sous contrôle



### Equipements de protection

- Les protections collectives sont privilégiées
- Pas d'accès et de travaux sans EPI
- Les EPI sont en bon état
- Les EPI indiqués sur les portes d'accès sont portés



### Travaux en hauteur

- Le harnais est porté en cas d'absence de protections collectives
- Les échafaudages sont adaptés au besoin et contrôlés
- Les PIR sont privilégiées
- Les échelles ne sont utilisées que pour les accès



### Geste, Posture, Outillage

- Une posture de travail adaptée est adoptée
- Les équipements mécaniques sont privilégiés
- Des outils adaptés à la tâche sont utilisés
- Le bon état des outils est vérifié régulièrement



### Travaux de fouilles

- Pas de travaux de fouille sans permis de fouilles
- Le plan de la zone des travaux est fourni et respecté
- Un balisage en dur est mis en place
- Les travaux sont arrêtés dès le moindre doute



### Espaces confinés

- Pas d'accès en zone confinée sans permis de pénétrer
- Une mesure d'atmosphère est réalisée avant les travaux
- Un surveillant est en permanence à proximité
- Tous les risques sont pris en compte (asphyxie, explosimétrie, etc.)

