

## PROJET DE CONSTRUCTION BATIMENT PHOTOVOLTAÏQUE « logements »





« Hautes performances énergétiques »





## PROJET DE CONSTRUCTION BATIMENT PHOTOVOLTAÏQUE « logements »

#### La prise en charge des travaux:

- Les études
- 2. Le permis de construire
- 3. Notaire
- 4. Le géomètre
- 5. Les fondations (type dés bétons)
- 6. La structure métallique
- 7. La couvertures bac acier + centrale photovoltaïque
- 8. Bardage bois ou bac acier (partiel selon projet)

## Reste à votre charge...

Le terrassement + dalle ou vide sanitaires

Bardage bois ou bac acier ou cassettes (partiel selon projet)

l'isolation de l'enveloppe du bâtiment

Les huisseries + les ouvrants

L'aménagement intérieur (placo-élec-plomberie-chauffage-sols-peintures)









## PROJET DE CONSTRUCTION BATIMENT PHOTOVOLTAÏQUE « artisanal-industriel »





« Bureau - local commercial / artisanal»





## PROJET DE CONSTRUCTION BATIMENT PHOTOVOLTAÏQUE « artisanal-industriel »

#### La prise en charge des travaux:

- Les études
- 2. Le permis de construire
- 3. Notaire
- 4. Le géomètre
- 5. Les fondations (type dés bétons)
- 6. La structure métallique
- 7. La couvertures bac acier + centrale photovoltaïque
- 8. Bardage bois ou bac acier (partiel selon projet)

#### Reste à votre charge...

Le terrassement + dalle

Les huisseries

Bardage bois ou bac acier (partiel selon projet)

L'aménagement intérieur et isolation (pour les bureaux)







# PROJET DE CONSTRUCTION OMBRIERES PHOTOVOLTAÏQUE « parkings »









## PROJET DE CONSTRUCTION OMBRIERES PHOTOVOLTAÏQUE « parkings »

### La prise en charge des travaux:

- Les études
- 2. Le permis de construire
- 3. Notaire
- 4. Le géomètre
- 5. Les fondations (type dés bétons)
- 6. La structure métallique
- 7. La couvertures bac acier + centrale photovoltaïque

### Reste à votre charge...

1. L'aménagement du parking (traçage + espaces verts)







## PROJET DE CONSTRUCTION BÂTIMENT PHOTOVOLTAÏQUE « agricole stockage-stabulation »





« stabulations-stockage-laboratoire-manèges équestres»





## PROJET DE CONSTRUCTION BATIMENT PHOTOVOLTAÏQUE « agricole »

#### La prise en charge des travaux:

- Les études
- 2. Le permis de construire
- 3. Notaire
- 4. Le géomètre
- 5. Les fondations (type dés bétons)
- 6. La structure métallique
- 7. La couvertures bac acier + centrale photovoltaïque
- 8. Bardage bois ou bac acier (partiel selon projet)

#### Reste à votre charge...

#### Le terrassement

Bardage bois ou bac acier (partiel selon projet)

L'aménagement (pour les stabulations)







# PROJET DE CONSTRUCTION BÂTIMENT PHOTOVOLTAÏQUE « manège équestre»





« stabulations-stockage-laboratoire-manèges équestres»





## PROJET DE CONSTRUCTION BATIMENT PHOTOVOLTAÏQUE « manège équestre »

#### La prise en charge des travaux:

- Les études
- 2. Le permis de construire
- 3. Notaire
- 4. Le géomètre
- 5. Les fondations (type dés bétons)
- 6. La structure métallique
- 7. La couvertures bac acier + centrale photovoltaïque
- 8. Bardage bois ou bac acier (partiel selon projet)



#### Le terrassement

Bardage bois ou bac acier (partiel selon projet)

L'aménagement (pour les stabulations)







# PROJET DE CONSTRUCTION BÂTIMENT PHOTOVOLTAÏQUE « mini market + marché couvert »





« Supérette automatique - marché couvert + parking»





# PROJET DE CONSTRUCTION BATIMENT PHOTOVOLTAÏQUE « mini market + marché couvert »

#### La prise en charge des travaux:

- Les études
- 2. Le permis de construire
- 3. Notaire
- 4. Le géomètre
- 5. Les fondations (type dés bétons)
- 6. La structure métallique
- 7. La couvertures bac acier + centrale photovoltaïque
- 8. Bardage bois ou bac acier (partiel selon projet)



#### Le terrassement

Bardage bois ou bac acier (partiel selon projet)

L'aménagement intérieur de la supérette + distributeurs







## PROJET DE CONSTRUCTION BÂTIMENT PHOTOVOLTAÏQUE « bibliothèque»





Un projet en partie financé grâce au soleil.

« bibliothèque»



## PROJET DE CONSTRUCTION BATIMENT PHOTOVOLTAÏQUE « bibliothèque»

#### La prise en charge des travaux:

- Les études
- 2. Le permis de construire
- 3. Notaire
- 4. Le géomètre
- 5. Les fondations (type dés bétons)
- 6. La couvertures bac acier + centrale photovoltaïque
- 7. Bardage bois ou bac acier (partiel selon projet)

#### Reste à votre charge...

Le terrassement

Bardage bois ou bac acier (partiel selon projet)

L'aménagement intérieur du gymnase









# PROJET DE CONSTRUCTION BÂTIMENT PHOTOVOLTAÏQUE « gymnase»





« gymnase»





## PROJET DE CONSTRUCTION BATIMENT PHOTOVOLTAÏQUE « gymnase»

#### La prise en charge des travaux:

- Les études
- 2. Le permis de construire
- 3. Notaire
- 4. Le géomètre
- 5. Les fondations (type dés bétons)
- 6. La couvertures bac acier + centrale photovoltaïque
- 7. Bardage bois ou bac acier (partiel selon projet)

#### Reste à votre charge...

Le terrassement

Bardage bois ou bac acier (partiel selon projet)

L'aménagement intérieur du gymnase



