

TAQUET 

TRAVAUX ÉLECTRIQUES



PRÉSENTATION DE NOS ACTIVITÉS

9 FÉVRIER 2022

QUI SOMMES-NOUS /

1948

L'entreprise TAQUET est une société familiale, créée en 1948, spécialisée dans les travaux électriques.

Aujourd'hui

Nos 2 activités principales sont l'éclairage public et l'électricité générale (courant fort et courant faible) ce qui nous permet d'être présent sur différents secteurs :

- Les collectivités locales
- Les tunnels routiers
- Les zones résidentielles
- Les complexes sportifs et commerciaux
- Le patrimoine architectural et les monuments historiques
- Les zones d'activités commerciales, portuaires, etc.
- Les bâtiments communaux (écoles, piscines, etc.)

La SAS TAQUET poursuit son engagement, en 2022, dans les systèmes de qualités notamment à travers :

- ➔ la norme ISO 9001
- ➔ la norme ISO 14001
- ➔ la norme OHSAS 18001

PROXIMITÉ ° RÉACTIVITÉ ° ANCRAGE TERRITORIALE ° CIRCUIT COURT



Notre ancrage sur le territoire, la prise en compte des nouvelles technologies et l'application stricte des normes applicables font de notre entreprise un partenaire reconnu.

NOS SECTEURS D'ACTIVITÉ /

Secteur « BÂTIMENTS »

- ✓ Courant fort, installation de luminaires, prises de courant, convecteurs...
- ✓ Courant faible : système de sécurité, contrôle d'accès, alarme, vidéo Protection, détection incendie de type 1 à 4, Appel malade, domotique TEBIS, ...

Secteur « TRAVAUX PUBLICS »

- ✓ Maintenance et travaux pour l'éclairage extérieur et la signalisation lumineuse tricolore,
- ✓ Travaux de lignes et réseaux électriques de distribution,
- ✓ Fourniture, pose et réparation d'illuminations festives,
- ✓ Eclairage de complexes sportifs
- ✓ Enfouissement souterrain de réseaux et travaux de VRD associés,
- ✓ Pose de mâts par hélitreuillage,
- ✓ Géoréférencement des réseaux secs, ...

Secteur « BUREAU D'ÉTUDES »

- ✓ Détection et Géoréférencement des réseaux d'éclairage, ...
- ✓ Elaboration de Schéma Directeur d'Aménagement Lumière (SDAL),
- ✓ Diagnostic énergétique, dimensionnement et schématique d'installations électriques,
- ✓ Gestion de la Maintenance Assistée par Ordinateur (GMAO), ...

Éclairage du nouveau quartier
de la Coudraie à Poissy



Éclairage de la Mairie de Conflans-Sainte-Honorine

NOS OBJECTIFS COMMUNS /

1. RÉACTIVITÉ

Parmi toutes nos activités dans les travaux électriques, nous avons développé une expertise d'interventions dans les ruralités qui nous permet de répondre efficacement à l'ensemble des besoins de vos collectivités !

Exemple : urgence, astreinte, nous avons affiné nos process pour que vous ne soyez jamais délaissé lors d'une urgence dans votre commune.

2. PROXIMITÉ

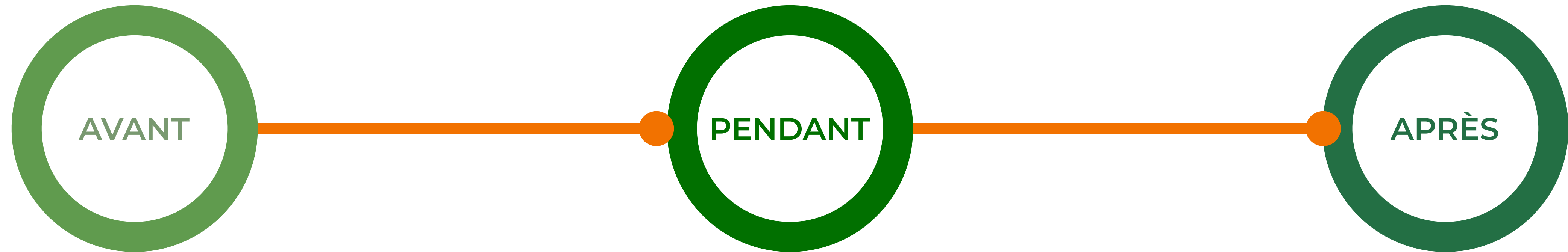
Nos équipes et nos collaborateurs habitent dans les Yvelines et le Val-d'Oise.

Ils connaissent votre environnement et œuvrent avec engagement autour de la Qualité, de l'Hygiène, de la Sécurité et de l'Environnement aux travaux électriques dans vos communes.

3. CIRCUIT COURT

TAQUET dispose d'un entrepôt de 1 000 m² sur son site d'exploitation et d'un stock de 3 000 références produits qui nous permet une réactivité optimum et la garantie pour vous du respect de nos engagements.

NOTRE DÉMARCHE QUALITÉ /



- ✓ Audit
- ✓ Définition de vos besoins (éclairage, contrôle d'accès, informatique, domotique, etc.)
- ✓ Élaboration d'une offre sur-mesure

- ✓ Interventions préventives planifiées
- ✓ Des rapports d'intervention journaliers
- ✓ Auto-contrôle des réalisations à chaque prestation
- ✓ Tenue de sécurité conforme à la réglementation européenne
- ✓ Kit de sécurité dans chaque véhicule

- ✓ Réception des travaux
- ✓ Rédaction des rapports d'interventions
- ✓ Astreinte des chantiers
- ✓ Numéro d'urgence 24h/24 pour tout dépannage

NOTRE DÉMARCHE RSE /

1. LIMITER LES ÉMISSIONS DE CO2

- ✓ Un choix de prestataires de proximité, dans la région
- ✓ Remplacement du matériel thermique par de l'électrique
- ✓ Interdiction de brûler les déchets de chantiers

2. LIMITER LES NUISANCES SONORES

- ✓ Remplacement du matériel pneumatique par de l'électrique
- ✓ Éviter le plus possible le travail nocturne
- ✓ Aménager une entrée de chantier la plus éloignée possible des riverains
- ✓ Interdiction de circulation des engins en dehors des zones de travaux

3. PRÉSERVER L'ENVIRONNEMENT

- ✓ Implanter des stockages loin des milieux aquatiques
- ✓ Ne pas stocker de polluants près des cours d'eaux
- ✓ Réduire la production des déchets à la source.
- ✓ Recyclage et traçage des déchets du chantier
- ✓ Préservation de la qualité de l'air en arrosant les sols
- ✓ Sensibilisation du personnel sur la préservation de la biodiversité

4. CONSERVER UNE APPROCHE SOCIALE

- ✓ Impliquer une part du personnel en insertion
- ✓ Formation du personnel pour s'adapter au mieux à la réalisation des travaux
- ✓ Embauche de salariés habitants le territoire
- ✓ Bien-être au travail : équilibre Vie Privée/ Vie Professionnelle, QVT

LES MÉCANISMES DE SUBVENTIONS /

1. CONSOMMATION DE L'ÉCLAIRAGE DES COLLECTIVITÉS

Au niveau national, elle représente 12% (56TW) de la consommation totale de l'électricité française. Sa répartition se décline par :

- Eclairage intérieur : 54,4%
- Eclairage extérieur : 44,3%

À noter : la part des installations non conformes s'élève à 80% pour un total de 5,1 milliards d'€.

LOIS APPLICABLES

Loi de Grenelle 2 du 12/07/10

Loi Transition Énergétique du 17/08/15

Loi de Biodiversité du 08/08/16

NORMES APPLICABLES

NF 13-201

NF C 17-200 (révisée en 2016)

NF en 12464-1

2. LES MÉCANISME DE SUBVENTIONS

Plusieurs solutions de financement sont possibles :

- ➔ Certificat d'économie d'énergie,
- ➔ L'Agence de la Transition Énergétique (ex. ADEME),
- ➔ Syndicat et fédération de l'énergie.

NOS RÉALISATIONS /



Aménagement de zones résidentielles du nouveau quartier de la Coudraie à Poissy



Mise en lumière du château de Saint-Germain-en-Laye.

NOS RÉALISATIONS /



Intervention d'urgence sur le réseau des points lumineux de la ville de Poissy.



Installation des illuminations à l'occasion des fêtes de fin d'année.

NOS RÉALISATIONS /



Réfection, entretien et changement du dispositif lumineux en led du stade de football de Mantes-la-Ville.



Mise en place du réseau aérien de proximité en urgence.

NOS RÉALISATIONS /



Entretien et modernisation d'un tunnel de la DIRIF.



Hélicoptère et levage de de mâts du complexe sportif du Camp des Loges de Saint-Germain-en-Laye.

CONTACT

- Karl **TAQUET** |
06.74.02.53.13
ktaquet@taquet.fr
- Bruno **YJJOU** |
07.77.83.23.16
byjjou@taquet.fr
- Siège **TAQUET** |
01.39.74.01.90
taquet@taquet.fr
- Sur **Facebook** et **LinkedIn** |
[@taquet.travaux.electriques](#)



MERCI
POUR VOTRE ATTENTION

