



RAPP



Systemes énergétiques

## De l'idée à la mise en œuvre : conseil en systèmes énergétiques

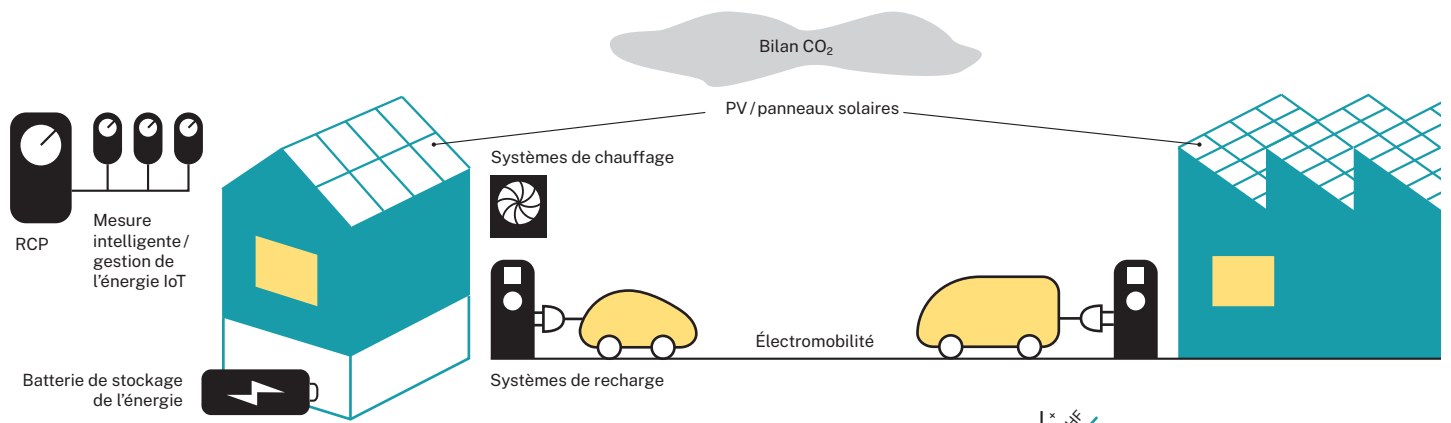
Relevez les défis exigeants qui se posent à votre entreprise dans les domaines de l'énergie et de la durabilité en collaboration avec Rapp.

Rapp propose des services de conseil complets dans le domaine des énergies renouvelables et de la durabilité. Augmentez l'**efficacité énergétique** de votre portefeuille de bâtiments et répondez aux exigences de l'approvisionnement énergétique à l'avenir. Grâce à une analyse détaillée de toutes les données et potentiels disponibles, les mesures économiques sont évaluées avec précision et réalisées par étapes.

Rapp assure le suivi de la réalisation de regroupements dans le cadre de la consommation propre (**RCP**) et procède sur demande à un décompte intégral afin de pouvoir en profiter sans soucis et en toute simplicité. En raison de la baisse des coûts des panneaux photovoltaïques ainsi que de l'augmentation des prix de l'électricité, une **installation photovoltaïque** est actuellement plus rentable que jamais. Vous réduisez ainsi vos frais d'électricité, garantisiez un rendement à long terme et gagnez ainsi en indépendance.

L'**électromobilité** est en plein essor en raison de ses avantages environnementaux et économiques. La compétence professionnelle de Rapp vous aide à prendre les bonnes décisions. Posez dès maintenant les bases de la forme de mobilité de l'avenir.

Rapp élabore pour vous des **concepts énergétiques** pour les bâtiments, les sites ou les entreprises industrielles. Nous développons des solutions optimisées en termes de coûts et d'**émissions de CO<sub>2</sub>** grâce à l'utilisation d'énergies renouvelables. La réduction des émissions de CO<sub>2</sub> est un élément essentiel pour un développement durable de votre entreprise. Nous vous aidons à élaborer et réaliser des stratégies ainsi que des mesures clairvoyantes et économiques. Les spécialistes de Rapp sont à vos côtés pour toutes les questions liées à l'énergie et à la durabilité.



## Analyses des portefeuilles de bâtiments et de sites

### Calcul de la consommation d'énergie intelligente pour les immeubles d'un regroupement dans le cadre de la consommation propre (RCP)

Rapp propose une offre complète de A à Z sur un portail basé sur Internet. Du décompte à l'encaissement – une solution tout-en-un.

- Suivi pendant la mise en œuvre
- Gestion des installations photovoltaïques et de la consommation d'électricité
- Décompte transparent avec un portail clair
- Encaissement

### Analyses des portefeuilles de bâtiments

Augmentez l'efficacité énergétique grâce à une analyse détaillée de toutes les données et des potentiels disponibles.

- Élaboration de stratégies d'assainissement
- Analyse de potentiel pour les énergies renouvelables
- Analyses de rentabilité avec calcul des investissements, rendements, etc.
- Feuille de route pour une mise en œuvre par étapes

### Systèmes photovoltaïques

Les installations photovoltaïques permettent de réduire vos frais d'électricité. Assurez-vous un rendement sur le long terme et devenez plus indépendant.

- Élaboration d'études de faisabilité détaillées
- Simulations de rendement
- Optimisations de la consommation propre
- Analyses des batteries de stockage
- Analyses de rentabilité
- Simulation de modèles de financement alternatifs

### Électromobilité

Posez dès maintenant les bases de la forme de mobilité de l'avenir à l'aide de notre compétence professionnelle.

- Évaluation des potentiels économiques, techniques et écologiques
- Concepts pour des infrastructures de recharge
- Exploitation de synergies avec l'installation photovoltaïque
- Électrification de la flotte de véhicules

### Concepts énergétiques

Nous élaborons pour vous des concepts énergétiques pour votre bâtiment, site ou entreprise industrielle et développons des solutions en termes de coûts et d'émissions de CO<sub>2</sub>.

- Analyse de l'état actuel
- Identification des potentiels d'économie
- Élaboration d'un approvisionnement énergétique avec optimisation des coûts
- Évaluation de la réduction maximale de CO<sub>2</sub>
- Élaboration d'un catalogue de mesures et d'un plan de mise en œuvre
- Analyse de rentabilité

### Stratégie de réduction du CO<sub>2</sub> et conseil

La réduction des émissions de CO<sub>2</sub> est un élément essentiel pour le développement durable de chaque entreprise.

- Bilans CO<sub>2</sub> et gestion
- Développement d'une stratégie de décarbonisation / objectif net zéro
- Élaboration de mesures et projets économiquement viables
- Rapport climatique
- Évaluation du risque financier lié à des activités importantes pour le climat

## Vos interlocuteurs pour les systèmes énergétiques



Fabian Baerlocher

Responsable  
des systèmes énergétiques

T +41 58 595 77 75  
fabian.baerlocher@rapp.ch

Rapp AG  
Hochstrasse 100  
Case postale  
4018 Bâle

T +41 58 595 77 77  
info@rapp.ch

www.rapp.ch/fr