



Ogrzewanie elektryczne - nowoczesne i ekologiczne

Sulechów, dnia 07.11.2019 roku
Hermann Bode
V.D.W. Grzejniki elektryczne





Nowoczesne i ekologiczne grzejniki elektryczne dziś

Wymogi polityczne i praktyczne

- **optymalnie wykończone powierzchnie**
- **możliwość ogrzewania na bazie taryf ekologicznych i specjalnych taryf do ogrzewania elektrycznego**
- **funkcja akumulacji ciepła**
- **przyszła eksploatacja we współpracy z ogniwami paliwowymi**
- **bezpieczeństwo zapewnione przez kontrolę ciągłą oraz automatyczne wyłączanie poszczególnych segmentów**
- **zdolność do współpracy z układami smart home - obsługa i sterowanie przy pomocy aplikacji (APP)**
- **eliminacja smogu w mieście/regionie**
- **zweryfikowana jakość**

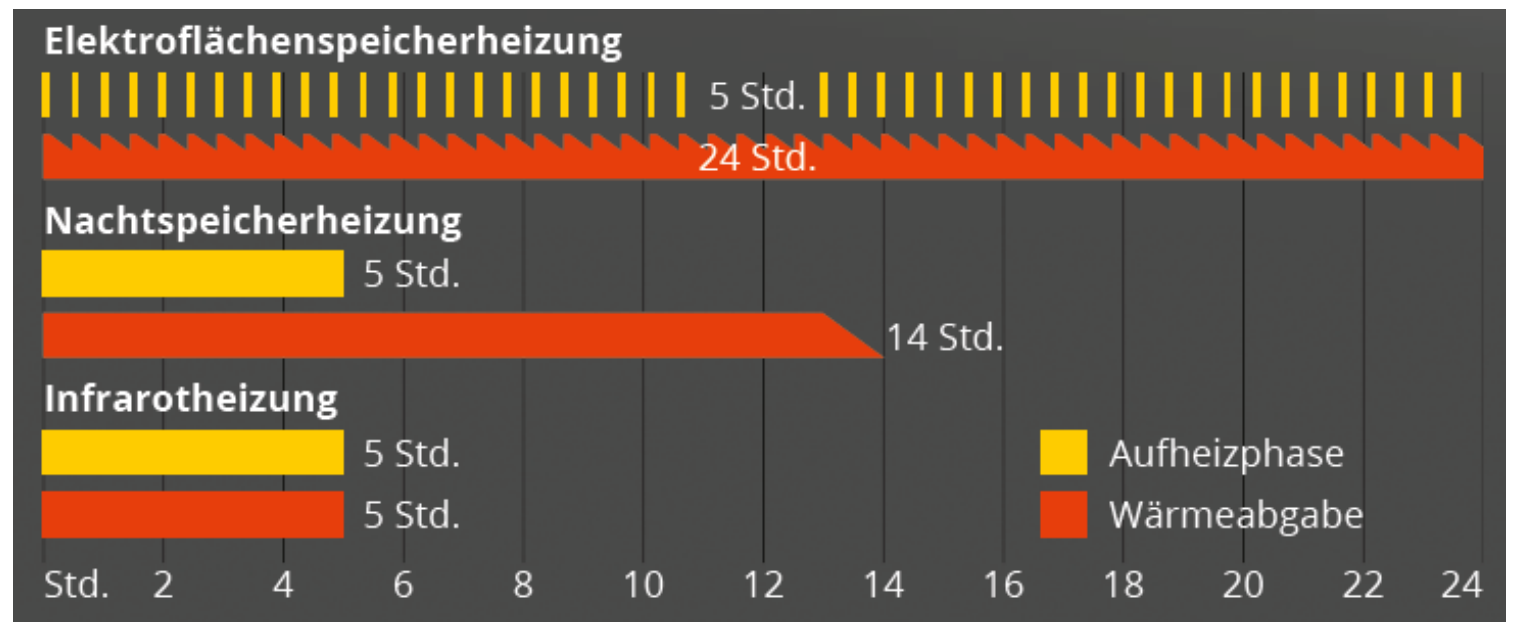


Funkcja akumulatora ciepła i efekt oszczędnościowy

- ogniotrwałe cegły szamotowe akumulują energię szczególnie długo
- równomierne przenoszenie ciepła do pomieszczenia



Po 5-godzinnej fazie nagrzewania ciepło z powierzchniowych, elektrycznych grzejników akumulacyjnych jest oddawane przez wydłużony okres czasu, na przykład w porównaniu z piecami akumulacyjnymi lub piecami promiennikowymi działającymi na podczerwień. Umożliwia to oszczędność kosztów ogrzewania.



Pożądane nawiązywanie kontaktów kooperacyjnych z Polską

- informacje o rynku - dostawy energii elektrycznej
- rozwój technologii - producenci ogniow paliwowych
- poszukiwani partnerzy-dystrybutorzy





Kontakt

Hermann Bode
V.D.W.
Rüdersdorfer Str. 118
15569 Woltersdorf

tel.: 03362 88 91 333
info@vdw-elektroheizung.info

Zmniejsz
koszty
ogrzewania i ciesz
się przytulnym
ciepłem –
już teraz!