

Tekst reklamowy napisany przez agencję reklamową Ententa ([www.ententa.pl](http://www.ententa.pl))

dla firmy Wiedza i Praktyka:

### Automatyka przemysłowa

## **Jak sprawić, aby linie produkcyjne w Twojej firmie nie sprawiały żadnych problemów?**

**Każda awaria instalacji elektrycznej przynosi przedsiębiorstwu straty, ale także stanowi zagrożenie dla pracujących przy niej ludzi. Wszystkie Twoje obowiązki związane z utrzymaniem linii określa prawo. Niestety, interpretowanie go na własną rękę jest ryzykowne, a znalezienie profesjonalnych interpretacji okazuje się często niemożliwe...**

### Bhp

## **Wykonując i eksploatując instalacje elektryczne obawiasz się o swoje bezpieczeństwo?**

**Rozumiemy Twoje obawy – zawód elektryka to zagrożenie pożarem i porażeniem prądem. W swojej pracy stale jesteś narażony na niebezpieczeństwo. Jednak sposób na zmniejszenie ryzyka jest bardzo prosty – poznaj go!**

### Ppoż.

## **Nareszcie! Możesz projektować niezawodne instalacje przeciwpożarowe!**

**Źródłami wszystkich zasad, dotyczących bezpieczeństwa przy projektowaniu i użytkowaniu instalacji, są przepisy oraz normy. Od dziś staną się one dla Ciebie w pełni zrozumiałe – dowiesz się, jak poprawnie stosować je w praktyce. Jak to możliwe? Czytaj dalej...**

Dokumentacja techniczna

## **Stwórz dokumentację w 100% zgodną z normami i przepisami prawa**

**Dowiedz się, jakie wymagania musisz spełnić, aby specyfikacje techniczne Twoich projektów były w pełni poprawne. Przybliżymy Ci zasady opracowywania dokumentacji, a omówienie tych reguł zilustrujemy licznymi przykładami. W jaki sposób możesz zdobyć te porady? Czytaj dalej...**

Instalacje elektryczne

## **Zdobądź unikalny zbiór praktycznych porad na temat instalacji!**

**Mnóstwo rzetelnych wskazówek, interpretacje norm i przepisów, niezbędne wiadomości na temat bezpieczeństwa projektowanych instalacji, a także ich wykonywania, użytkowania i modernizacji, •to wszystko masz teraz w zasięgu ręki! Zyskaj spokój i pewność, że w swojej pracy zawsze działasz zgodnie z prawem.**

Elektryczne long tail

## **Jeśli potrzebujesz rzetelnych i aktualnych informacji o instalacjach elektrycznych – świetnie trafiłeś!**

**Za chwilę przedstawimy Ci propozycję, która spełni wszystkie Twoje oczekiwania. Od dziś potrzebne porady i wskazówki będziesz miał zawsze pod ręką. Co więcej – interpretacje najnowszych przepisów będziesz otrzymywać na bieżąco. Jak to możliwe? Zaraz wyjaśnimy.**

## Projektowanie

### **Projektuj bezpieczne i nowoczesne instalacje elektryczne**

**Zapewniamy Cię, że od teraz Twoje projekty staną się w pełni zgodne z obowiązującymi przepisami i normami. Już za chwilę pakiet kompleksowych porad dotyczących instalacji może być Twój! Sprawdź, jak zdobyć niezbędne cenniki i schematy, a także porady dotyczące przeprowadzania obliczeń.**

## Montaż

### **Błędy podczas montażu instalacji elektrycznej to poważne zagrożenie dla jej późniejszych użytkowników i dla Ciebie, jako monter**

**Dowiedz się, w jaki sposób skutecznie zabezpieczyć instalację, by uniknąć spięć i awarii. Poznaj metody naprawy uszkodzonych urządzeń i sieci. A przede wszystkim - skorzystaj z praktycznego i wygodnego zestawienia najważniejszych porad i wskazówek potrzebnych w Twojej pracy. To wszystko możesz zyskać już za chwilę – sprawdź naszą propozycję...**

## Pomiary w instalacjach elektrycznych

### **Jak przeprowadzać poprawne i zgodne z przepisami pomiary instalacji?**

**Nie tylko Ty zastanawiasz się, czy wykonywany przez Ciebie pomiar instalacji jest prawidłowy i wiarygodny. Spora liczba elektryków stale poszukuje wskazówek na ten temat. Wielu z nich znalazło naszą propozycję i odkryło, że jest to najlepsza odpowiedź na ich pytania. Dlaczego? Czytaj dalej!**

## Wymagania techniczne

### **Przeprowadź odbiór instalacji bezbłędnie i błyskawicznie – dowiedz się, jak to zrobić!**

**Aby uniknąć problemów przy odbiorze instalacji, musisz znać reguły dotyczące warunków technicznych i prawnych tej procedury. Poznaj wszystkie wymogi!**

**Dodatkowo zdobędziesz wiele innych praktycznych porad, potrzebnych w Twojej codziennej pracy. Bądź zawsze na bieżąco ze zmianami w prawie i stosowanej technologii – my zadamy, aby na czas dostarczyć Ci niezbędnych wskazówek!**

## Zakłady energetyczne

### **Poznaj zasady współpracy z zakładami energetycznymi**

Podpowiemy, jak zmienić dostawcę energii i jak wybrać najkorzystniejszą spośród dostępnych opcji. Wskażemy Ci, gdzie możesz szukać oszczędności. Skorzystaj z praktycznych porad dla elektryków i pewnie funkcjonuj w swojej branży!