


☐

I'm not robot


reCAPTCHA

Continue

Livre electrique et audio

Livre audio.

Des notions de base en électricité et électrotechnique à la théorie électromagnétique en passant par les expériences de Nikola Tesla, la sélection de nouveaux livres électronique à succès sur l'électrotechnique et l'électronique de Scribd couvre un large éventail de sujets. Trouvez toutes les théories fascinantes et les guides pratiques que vous avez hâte de dévorer. Partagez à un ami lecteur :Vous voulez en apprendre davantage sur les installations électriques et le fonctionnement de l'énergie ? Alors vous cherchez le meilleur livre sur l'électricité. Le problème, il y a tellement de livres sur le sujet que vous ne savez pas lequel choisir...Et bien félicitations, vous êtes au bon endroit ! Dans cet article, je vais vous présenter les 7 meilleurs livres sur l'électricité. Et je vais vous partager mon avis sans filtre sur ces livres.Mes top recommandationsL'installation électrique - Meilleure venteLe grand livre de l'électricité - Le plus completMémento de schémas électriques - Va droit au butPour nos sélections, chaque membre de l'équipe possède une liseuse Kindle. Ainsi, nous pouvons télécharger et lire de nombreux livres à petit prix. En plus, ça évite de couper des arbres pour créer des livres papier. Ensuite, nous lisons pendant des heures et des heures en prenant des notes... puis nous faisons un classement de nos lectures préférées.Si vous êtes un grand lecteur ou même si vous ne lisez que quelques livres par an... je vous recommande vraiment la liseuse Kindle. Les livres sont beaucoup moins chers sur Kindle et vous pouvez emmener votre liseuse (avec tous vos livres dedans) PARTOUT avec vous ! Clairement un super investissement. Cliquez ici pour commander votre liseuse Kindle sur AmazonVous avez un petit aperçu de ma sélection. Maintenant, je vais vous présenter en détail chacun de ces livres sur l'électricité, et je vais vous donner mon avis ainsi que celui des lecteurs. Allez, on commence tout de suite :L'installation électriqueAvantagesMeilleure venteCompletAccessible aussi bien aux débutants qu'aux professionnelsAuteur : David Fedullo et Thierry Gallauziaux sont les deux auteurs de ce livre sur l'électricité. Ensemble, ils ont déjà écrit plus de 30 livres sur le bricolage de manière générale. Livres que nous verrons plus bas. Nombre de pages du livre : 576 pages.Une première version était déjà sortie et avait rencontré un franc succès. Pour tout vous dire, il est même devenu un best-seller de l'électricité ! Les auteurs vous offrent ici près de 15 % de pages en plus.En quoi elle consiste ?Cette nouvelle édition a été mise à jour, notamment en ce qui concerne la réglementation ainsi que sur les derniers équipements électriques.Il faut savoir que ce livre est très vite devenu une référence grâce à l'exactitude et la clarté de ses informations. Et il est d'ailleurs recommandé par les professionnels.Tandis que la première partie se concentre sur les normes de sécurité, la seconde partie se focalise sur la technique ainsi que sur les différentes solutions qui s'offrent à nous en fonction des problèmes rencontrés.On apprend ainsi comment les mettre en œuvre efficacement le tout accompagné de quelques astuces et de schéma très bien documentés.Pour qui est fait ce livre sur l'électricité ? Ce livre est fait pour les particuliers qui sont soucieux de la qualité de leurs installations, mais également pour les artisans qui souhaitent une source sûre dans laquelle puiser.Avis des lecteurs : Comme je m'y attendais, il possède une excellente note client. Les lecteurs sont ravis de leur acquisition. C'est un livre très fourni, complet, mais à la fois ludique et très simple pour rester accessible aux débutants. Rien à redire !Le grand livre de l'électricitéAvantagesExhaustifBible de l'électricitéUne référenceAuteur : On retrouve ici les deux auteurs de tout à l'heure, Thierry Gallauziaux et David Fedullo qui se réunissent une nouvelle fois pour nous proposer un ouvrage, toujours aussi complet. Nombre de pages du livre : 728 pages.Dans ce livre, considéré comme la Bible de l'électricité domestique, vous apprendrez à maîtriser la complexité d'un système électrique afin de garantir la sécurité de votre foyer.Tout y est, les réponses à toutes vos questions, des explications claires et précises, des schémas détaillés sans oublier plein d'astuces pour économiser de l'énergie.Les textes et les schémas sont tenus à jour afin de vous garantir une conformité à la norme électrique. Vous avez ainsi un guide pratique pour réaliser vous-même vos installations électriques du début jusqu'à la fin. Encore une fois cet ouvrage est considéré comme une référence par les bricoleurs professionnels. Vous pouvez y aller les yeux fermés.Pour qui est fait ce livre sur l'électricité ? Ici encore, ce livre est fait aussi bien pour les débutants que pour les professionnels qui souhaitent une bible à laquelle se fier en toute confiance.Avis des lecteurs : Sans surprise, ce livre ne déçoit pas, bien au contraire. Les lecteurs sont unanimes et s'accordent à dire que c'est un livre très complet, très précis avec des instructions détaillées sur l'électricité et comment la manipuler en toute sérénité.Électricité : réaliser son installation électrique par soi-mêmeAvantagesIndispensable pour se lancer dans l'électricitéTrès pratiquePédagogiqueAuteur : On ne change pas une équipe qui gagne. Thierry Gallauziaux et David Fedullo se réunissent une nouvelle fois dans ce 5e ouvrage, toujours aussi riche et incroyablement bien documenté. Nombre de pages du livre : 246 pages.Tout est dans le titre, comment réaliser son installation électrique par soi-même ?Ce livre vous donne toutes les clés pour être complètement autonome et réaliser votre installation électrique par vous-même, en toute confiance.Comment concevoir et installer votre système électrique aux normes sans nécessairement recourir à une entreprise ?Comment faire appel à des professionnels en sachant analyser sereinement leur offre ?Ou encore, comment suivre les travaux au mieux pour vous assurer du respect des normes ?Vous trouverez ici toutes les réponses à ces questions.Qui plus est, cette nouvelle édition a été enrichie en informations inédites sur les nouveaux systèmes domotiques pour une maison connectée.Ces systèmes permettent d'automatiser la commande de la plupart des équipements électriques tout en conservant une installation classique.Pour qui est fait ce livre sur l'électricité ? Pour ne pas changer, ce livre est fait pour les débutants aussi bien que pour les professionnels qui souhaitent réaliser leur installation électrique.Avis des lecteurs : ce livre a lui aussi rencontré un franc succès auprès de ses lecteurs qui sont conquis par ses explications claires et précises et surtout, parfaitement illustrées.Mémento de schémas électriquesAvantagesClairEfficaceSolutions connectéesAuteur : Toujours Thierry Gallauziaux et David Fedullo qui se réunissent une nouvelle fois pour nous écrire un ouvrage, toujours aussi complet et pédagogique. Nombre de pages du livre : 100 pages.Ce livre est une mise à jour d'un petit classique d'abord paru en 2004. Cette version a été enrichie par les solutions qu'on retrouve dans la domotique et la gestion à distance de tous les appareils électriques.Vous trouverez dans cet ouvrage tout ce qui concerne l'éclairage, les prises, les commandes dédiées, ainsi que les solutions connectées.Livre pratique, clair, simple et surtout très efficace. On adore !Pour qui est fait ce livre sur l'électricité ? Ce livre est destiné aux débutants comme aux bricoleurs aguerris qui recherchent un petit guide pratique sur comment installer une maison connectée.Avis des lecteurs : comme je m'y attendais, les lecteurs sont très satisfaits par ce nouveau livre de Thierry Gallauziaux et David Fedullo. C'est un livre toujours aussi complet et extrêmement bien documenté. Rénovations et dépannage électriquesAvantagesIndex très détailléIdéal pour les débutantsPratiqueAuteur : Une nouvelle fois, Thierry Gallauziaux et David Fedullo. Nombre de pages du livre : 302 pages.Ce livre s'intéresse aux rénovation et dépannages électriques. Rénover son installation c'est aussi adopter un matériel plus efficace, durable et faire des économies.En ce qui concerne les dépannages, toutes les pannes sont analysées et présentées dans ce livre sous forme de fiche où l'on voit de manière très claire comment les détecter et procéder ensuite aux réparations nécessaires. Toujours dans le respect des normes en vigueur, bien évidemment.En effet, les deux auteurs passent en revue tous les points de vérification imposés par les dernières normes. Pour avoir ainsi la garantie d'un diagnostic parfait. Ce que j'apprécie particulièrement dans cet ouvrage c'est l'index très détaillé dans lequel plus de 500 termes conduisent très rapidement à la bonne information. Très utile, notamment en cas d'urgence.Ce livre est facile à lire car il y a :Des explications théoriques et pratiquesBeaucoup de schémas et de dessins explicatifsUne approche normative pour se conformer aux règlements en vigueur... En bref, un ouvrage de qualité comme on aime.Pour qui est fait ce livre sur l'électricité ? Du bricoleur amateur à l'électricien averti, les deux trouveront leur bonheur dans cet ouvrage de qualité.Avis des lecteurs : Comme toujours avec Thierry Gallauziaux et David Fedullo, les lecteurs sont conquis. Clairement illustré, très bien expliqué, pratique, très utile... Tout est dit.Solaire Energie AutonomeAvantagesPratique et accessiblePour débutantSimple et efficaceInconvénientsAuteur : Je n'ai trouvé aucune information concernant Volodymyr Vasylyv. Nombre de pages du livre : 147 pages.Comment concevoir et installer votre propre système d'énergie solaire photovoltaïque non connecté au réseau électrique pour :Votre maisonVotre fourgonnetteVotre camping-carVotre cabineEt votre bateau.Si vous envisagez d'installer des alternatives plus autonomes au réseau électrique commun ou que vous souhaitez simplement vous renseigner, ce livre est pour vous.Ce livre a pour but de vous renseigner le plus précisément possible sur les différentes alternatives de production photovoltaïque et de répartition électrique pour votre foyer.Il a été écrit et mis en forme de manière logique par un non-spécialiste qui s'est penché sur la question des différents éléments constituant le système, de leur fonctionnement et de leur interdépendance.Il est clair que des notions d'électricité seront un avantage, mais ce n'est pas indispensable.Vous trouverez dans cet ouvrage :Comment calculer la chargeComment choisir une batterieComment choisir des panneaux solairesComment choisir le régulateur de chargeComment choisir un onduleurComment faire le montage et le câblage des panneaux solairesQuelle connexion en série et en parallèle pour les batteriesLa mise en place des équipements et du câblage du systèmePour qui est fait ce livre sur l'électricité ? Ce livre est fait pour tous les novices en matière de système électrique et photovoltaïque.Avis des lecteurs : Les avis des lecteurs sont mitigés. Tandis que certains le trouvent accessible, avec des explications simples et concrètes, d'autres lui reprochent son manque d'illustration et quelques schémas parfois imprécis.Grand guide du bricolageAvantagesIndispensableManuel d'auto-apprentissageIdéal pour la rénovationInconvénientsN'explique pas comment diagnostiquerAuteur : On retrouve Thierry Gallauziaux et David Fedullo, il n'étaient pas partis très loin. Nombre de pages du livre : 622 pages.Le Grand Guide du bricolage vous permettra de découvrir et apprendre les bons gestes du bricolage grâce à un texte clair, des pas-à-pas, des photos et enfin des schémas très détaillés. En clair, c'est un ouvrage accessible à tous, facile d'emploi et indispensable pour tout bricoleur ou bricoleuse qui se respecte.Après avoir lu ce livre, vous pouvez entreprendre en toute confiance tous vos projets d'aménagement ou de rénovation.On y trouve les bases, à quoi sert chaque outil, à quoi ces outils sont-ils utiles, un peu comme les ingrédients d'une recette de cuisine.On regrette cependant que le livre n'explique pas comment diagnostiquer et repérer un problème, mais c'est certainement le seul bémol ici.Pour qui est fait ce livre sur l'électricité ? Ce livre est fait pour les grands débutants qui souhaitent se lancer dans la rénovation de leur maison et qui recherchent un outil, ou devrais-je dire un guide pratique et en qui ils peuvent avoir confiance.Avis des lecteurs : Comme je le disais plutôt, on ne change pas une équipe qui gagne. Ici encore le duo de choc ne déçoit pas et nous propose un nouvel ouvrage à la fois simple et complet point en bref, je recommande ! Tentez de gagner le livre de votre choix tous les mois Tous les mois, les membres des Editions Colombe choisissent la meilleure critique littéraire sur notre site... et le gagnant remporte le livre de son choix !Alors tentez de gagner le livre de votre choix en laissant votre meilleure critique d'un livre sur l'électricité. Nous lisons TOUTES les critiques littéraires sans exception. Alors rendez-vous en bas de cette page... et on attend votre critique avec impatience ! Partagez à un ami lecteur : Les meilleures ventes Voir plus