

Pratique Des Tests Logiciels E Eacuted Concevoir Et Mettre En Oeuvre Une Strateacutegie De Tests Preacuteparer La Certification

Après le D7000 destiné aux amateurs experts, Nikon lance le D7100 qui dispose d'un capteur de plus haute définition, d'un autofocus très amélioré et de meilleures caractéristiques en vidéo. En contrepartie, pour tirer le maximum de la capacité du capteur à fournir de grands agrandissements, cet appareil est plus exigeant envers les objectifs et l'on ne saurait recommander sans réserve les zooms d'entrée de gamme. Cet e-book décrit les caractéristiques de l'appareil et présente ses principaux réglages. Il détaille ses performances mesurées, présente les logiciels de post-traitement et 43 fiches de tests d'objectifs qui passent en revue et de façon détaillée de nombreux modèles Nikon ou compatibles. L'ouvrage apporte des réponses chiffrées et argumentées aux questions que l'on peut se poser sur ce nouveau boîtier, l'auteur ayant effectué, en plus des essais techniques, plus de 10 000 prises de vue de sujets variés avec le D7100. Avec sa gamme "X" à capteur de format APS de 16 millions de pixels, Fujifilm propose plusieurs modèles aux photographes experts, et même aux professionnels du reportage social. Depuis le

compact évolué X100s jusqu'au modèle tropicalisé X-T1, tous possèdent le même capteur X-Trans dont les capacités à reproduire le rendu des films argentiques avaient fait la réputation de la marque. Leur définition permet des agrandissements au-delà du format 30 x 45 cm, et leur excellent rendement en JPEG, y compris en hauts ISO, les a fait adopter par les photographes réfractaires à de trop nombreux post-traitements. Cet e-book décrit les caractéristiques des appareils de cette gamme et leurs principaux réglages, tous ayant en commun de très nombreuses fonctions. Il détaille leurs performances mesurées, présente les logiciels de post-traitement et les fiches de tests d'objectifs qui passent en revue de façon détaillée la totalité de la gamme Fujifilm disponible à l'été 2014, avec une possibilité de mise à jour gratuite pour les modèles qui ne seront disponibles qu'en fin d'année.

L'ouvrage apporte des réponses aux questions que l'on peut se poser sur cette gamme hybride, l'auteur ayant effectué, en plus des essais techniques, des tests variés sur le terrain.

La prohibition des ententes et des abus de position dominante a été le socle historique qui a permis, dans la construction européenne, d'affirmer une culture de concurrence résolument tournée vers la protection du bien-être collectif. Qu'il s'agisse d'ententes secrètes, de techniques contractuelles pernicioises, d'abus par pratiques d'éviction de

concurrents méritants ou d'exploitations de rente de situation, ce droit traque les hausses des prix, les cloisonnements territoriaux, les limitations de la production, les baisses de qualité et les confiscations de l'innovation. Intitulé « Politiques de concurrence », le premier titre développe les tenants historiques, économiques et juridiques. Le deuxième traite des « éléments fondamentaux » que sont la notion de pouvoir de marché et le champ d'application des articles 101 et 102 TFUE. Les titres troisième et quatrième détaillent, quant à eux, les qualifications d' « entente » et d' « abus de position dominante ». Enfin, le dernier titre décrit en profondeur la mise en œuvre procédurale du droit des ententes et des abus de position dominante dans la sphère publique (public enforcement) et dans la sphère privée (private enforcement). L'ouvrage s'adresse au monde universitaire et aux praticiens du droit de la concurrence (magistrats, membres des autorités européennes de concurrence, avocats, juristes d'entreprise) et leur offre un exposé complet du droit des ententes et des abus de position dominante, dans ses origines, son actualité et ses évolutions pressenties tant la matière est en situation d'effervescence permanente.

Combien de temps et d'argent votre entreprise dépense-t-elle pour alimenter ses sites web ? Comment s'organise-t-elle ? Le site a-t-il une ligne éditoriale cohérente et offre-t-il une expérience

utilisateur optimale ? Quel trafic gène-t-il ? La stratégie de contenu web vise à optimiser le contenu d'un site tant au niveau de sa visibilité

(référencement sur les moteurs de recherche) que de son utilisabilité (architecture de l'information, ergonomie, lisibilité, accessibilité...). À tous les acteurs impliqués dans la gestion de contenus web, elle offre des outils d'analyse, de tests, mais aussi d'innovation, de planification et de gestion de projet. Les 30 outils détaillés ici sont passés au crible de la longue expérience de terrain de notre duo d'auteurs, "sans blabla et sans littérature". Indispensables pour tous les métiers de la publication en ligne !

Ce livre fait ressortir les points saillants d'un projet d'urbanisation et de BPM (Business Process Management). Il explique comment le mener à terme avec succès et insiste sur la rentabilité d'une telle démarche. Il se compose de trois parties : la première présente l'intérêt d'une démarche d'urbanisation, en partant des objectifs opérationnels du DSI ; la deuxième répond à six contraintes fondamentales, mais souvent ignorées : le coût, l'agilité, l'exploitation, la conduite du changement, la gestion des données distribuées et la flexibilité du déploiement ; la dernière partie donne la vision de l'auteur sur les grandes tendances des systèmes d'information, comme par exemple l'offshore et l'automatisation des développements. Les mises à jour de cette 4e édition portent sur la partie

prospective de l'ouvrage, sur le cloud computing, et sur la complexité dans l'urbanisation du SI .

Ce livre s'adresse aux développeurs, concepteurs et intégrateurs de logiciels ainsi qu'aux chefs de projets et aux architectes. Avec la montée en charge du big data, et du cloud computing, la fiabilité des logiciels est plus importante que jamais. Concevoir du premier coup et sans aucune erreur un logiciel qui comporte plusieurs millions de lignes de code et plusieurs centaines de composants est évidemment impossible. La nécessité de faire des tests au cours des différentes phases de conception paraît évidente et pourtant, dans la pratique, les tests sont souvent négligés et relégués au second plan. L'objectif de cet ouvrage est triple : — donner les bases et les bonnes pratiques pour concevoir et mener à bien des tests ; — fournir un référentiel en termes de méthodes et de vocabulaire ; — préparer la certification ISTQB du métier de testeur. Cette troisième édition développe plus avant les notions de générations automatiques de cas de tests en vue de couvertures, consacre un chapitre au tests des services web et à leur automatisation, ainsi qu'un nouveau chapitre dédié au tests des applications embarquées et certifiées.

Cet ouvrage est un guide didactique d'apprentissage rapide des techniques avancées et de la technologie moderne de régulation assistée par ordinateur, ainsi que des processus dynamiques

déterministes et stochastiques. Il examine des techniques de construction de modèles d'état discrets canoniques de processus dynamiques, ainsi que des méthodes de conception de régulateurs numériques par retour d'état discret avec ou sans observateur. Il présente des schémas algorithmiques détaillés de systèmes de commande optimale déterministe ou stochastique. Enfin, il dévoile des secrets de création et de mise en oeuvre, de plateformes didactiques multimédias de régulation assistée par ordinateur et de systèmes de régulation télé-opérables en temps réel via Internet. Les lecteurs y découvriront aussi des programmes Matlab didactiques permettant de reproduire les résultats numériques et graphiques présentés, ainsi que des exercices corrigés en fin de chapitres en vue de consolider les connaissances techniques et technologiques acquises.

Design of Shallow and Deep Foundations introduces the concept of limit state calculations, before focusing on shallow and deep foundations. The limit state combinations of actions are examined, and practical calculation models of the bearing capacity and of the settlement are presented, particularly from the results of Ménard pressuremeter tests and cone penetration tests. Attention is also given to the use of numerical methods, which has been developed over the past twenty years. It provides an overview of various elements of ground-structure interaction that

are pertinent for a refined design of both shallow and deep foundations, such as allowable displacements of structures, and ground-structure couplings. This guide will be useful to practising engineers and experts in design offices, contracting companies and administrations, as well as students and researchers in civil engineering. Though its focus is generally on the French practice, it is more widely applicable to design based on, or generally in line with, Eurocode 7, with references to BS ENs. Roger Frank is an Honorary Professor at Ecole Nationale des Ponts et Chaussées (ENPC). From 1998 to 2004, he chaired the committee on Eurocode 7 on Geotechnical design. Fahd Cuira is the Scientific Director of Terrasol (Setec group), France. Since 2018, he has been in charge of the course on the design of geotechnical structures at ENPC. Sébastien Burlon is a Project Director at Terrasol (Setec group), France. He is involved in the evolution of Eurocode 7 and teaches several geotechnical courses, especially at ENPC.

En recourant à de nombreuses applications empiriques, ce manuel d'introduction, dans sa seconde édition, réussit l'exploit de simplifier la présentation de l'économétrie sans renoncer aux exigences de rigueur et de cohérence requises au niveau universitaire. Les méthodes économétriques sont présentées avec l'objectif de répondre à des questions pratiques liées à l'analyse du

comportement des agents économiques, l'évaluation de politiques publiques ou la réalisation de prévisions. Devenu une référence dans le monde anglo-saxon, cet ouvrage permet de comprendre et d'interpréter les hypothèses d'un modèle à la lumière de nombreuses applications empiriques. L'ouvrage distingue clairement le type de données analysées. Non seulement, il couvre les données en coupe transversale et les séries chronologiques, mais il aborde également les données de panel dont l'utilisation est devenue très fréquente aujourd'hui. Ce livre offre également une introduction aux modèles à variable dépendante limitée qui sont d'une grande utilité en économie appliquée et en gestion. Chaque chapitre contient un large éventail d'exercices, dont un grand nombre repose sur l'utilisation de bases de données économiques disponibles sur le web. Le lecteur peut ainsi reproduire les nombreux exemples empiriques développés dans les chapitres de l'ouvrage et maîtriser toutes les étapes de la modélisation économétrique. Cet ouvrage intéressera non seulement les étudiants et professeurs de premier cycle universitaire, mais également les étudiants de Master et les praticiens de l'économie.

Pratique des tests logiciels - 2e éd. Concevoir et mettre en oeuvre une stratégie de tests. Préparer la certification ISTQB
Dunod

Après le D600, qui connut des ennuis d'obturateur,

puis le D610, plus abouti, Nikon a repensé la construction de son modèle 24 x 36 expert à 24 millions de pixels. Le D750 présente une nouvelle coque, plus compacte, renforcée de fibres de carbone, un nouvel obturateur, un autofocus à 51 collimateurs - comme dans les boîtiers pro - et un nouveau traitement d'images qui reprend le contrôle de clarté inauguré avec le vaisseau amiral D810, cette fonction atténuant beaucoup le rendu "numérique" des images accentuées. La vidéo a aussi été nettement améliorée par rapport à la génération précédente. Cet ebook présente les réglages indispensables du D750, les particularités du boîtier, mais aussi les logiciels recommandés pour le post-traitement des images, Nikon ayant inquiété ses fidèles avec l'abandon de Capture NX2 pour le développement de ses fichiers RAW ; une astuce pour continuer à travailler avec le logiciel est exposée dans l'ouvrage, ainsi que nos conseils pour l'utilisation de Capture NX-D et de logiciels tiers. Une très large partie de cet ebook est ensuite consacrée à la présentation de tests de 90 optiques préconisées, aux tarifs très différents, incluant toute la gamme Nikon récente mais aussi d'intéressants objectifs compatibles.

Le Nikon D610 succède au D600, premier modèle 24 x 36 "expert" de la marque avec un nouvel obturateur permettant une prise de vue plus silencieuse en rafale, mais en conservant le capteur

très performant de son prédécesseur. Nikon fixe ainsi un standard à 24 millions de pixels pour un usage amateur, en "plein format" comme avec les petits capteurs APS des D7100 ou même D3300, ce qui permet d'atteindre une taille d'agrandissement très respectable de 40 x 60 cm, même avec un fichier JPEG. Cet e-book décrit les caractéristiques de l'appareil et présente ses principaux réglages. Il détaille ses performances mesurées, présente les logiciels de post-traitement et 76 fiches de tests d'objectifs qui passent en revue de façon détaillée de nombreux modèles Nikon ou compatibles. L'ouvrage apporte des réponses chiffrées et argumentées aux questions que l'on peut se poser sur ce nouveau boîtier, l'auteur ayant effectué, en plus des essais techniques, un essai complet sur le terrain dans des conditions variées de prise de vue.

Innover est le mot de notre époque. Pourtant "innovation" rime bien souvent avec "injonction" ; une injonction lancinante dans laquelle bon nombre de PME sont empêtrées. Vous devez innover, mais vous ne savez pas comment faire ? Vous voulez que votre innovation soit un succès ? Vous souhaitez que tous les investissements que vous projetez aient un impact et soient utiles ? Vous espérez qu'innover améliore votre image, mais sans perdre de vue le sens ? Ce guide opérationnel est fait pour vous : pas à pas, Carole Stromboni vous conduit sur le chemin d'une innovation réussie. 3 piliers vous recentrent sur l'essentiel : l'humain : se tourner en priorité vers ses équipes ; l'expérience :

obtenir la plus grande satisfaction de toutes les parties prenantes ; la frugalité : innover avec peu de moyens, indispensable pour les PME. 22 fiches pratiques vous proposent les principaux outils pour entamer et mener votre démarche. 18 interviews remarquables (Agnès Pannier-Runacher, Emmanuel Mignot, Anne Anquetin, Jean-Marc Neveu, etc.) vous orientent et vous inspirent à chaque étape, tandis que 60 témoins éclairent le propos au fil du texte.

Avec le D5100, Nikon propose un appareil compact et léger étudié pour être ergonomique en prises de vue photographiques comme en vidéo, avec un écran orientable et une fonction autofocus pour le tournage de film. Rançon de la compacité, la plupart des objectifs du siècle dernier ne sont plus totalement compatibles, mais nos tests permettent de signaler des solutions pour les adeptes de la mise au point manuelle. En termes de qualité d'image, cet appareil grand public offre de meilleurs résultats que les modèles pro APS 12 Mpix des années antérieures, mais avec un poids et un prix bien plus légers. Cet e-book présente les performances chiffrées et des observations de terrain de ce nouveau boîtier, examine ses principes ergonomiques et propose des essais de réglages commentés. Il donne également des conseils sur les logiciels utiles au post-traitement des images issues du D5100. Des fiches de mesures présentent enfin, dans les deux derniers chapitres de l'ouvrage, les qualités de 31 objectifs de marque Nikon et compatibles, qui permettent de répondre à quasiment tous les besoins des photographes amateurs.

Cet ouvrage consacré à la stratégie omnicanal est une

véritable synthèse des connaissances et des pratiques concernant les stratégies multicanal, crosscanal et omnicanal. S'appuyant sur des travaux de recherche, des exemples de différents secteurs et des avis d'experts, les auteurs font le point sur : • l'importance du numérique dans les usages de consommation et dans la stratégie marketing des entreprises ; • la manière dont les entreprises intègrent les canaux digitaux ; • la capacité de la stratégie omnicanal à créer de la valeur pour le client et à établir de nouvelles relations entre l'entreprise et les consommateurs ; • les conséquences organisationnelles de l'intégration des canaux. Cette 2e édition, entièrement à jour des évolutions du marketing et de la communication, propose un éclairage indispensable pour comprendre puis développer une stratégie digitale.

La numérisation peut devenir une précieuse alliée des droits fondamentaux et des droits humains dans les domaines les plus divers, mais les technologies numériques sont aussi susceptibles d'aggraver les violations de ces droits et d'en faire émerger de nouvelles. Le présent guide, publié par le Centre suisse de compétence pour les droits humains (CSDH), fait un tour d'horizon des effets au quotidien de la numérisation sur les droits fondamentaux et les droits humains. Dans la première partie, les auteures présentent les principales technologies et leurs applications ainsi que les bases légales en la matière. Dans la seconde, elles expliquent, à l'aide de cas concrets, en quoi les droits fondamentaux et les droits humains sont touchés par l'évolution et les applications des technologies

numériques. Un ouvrage qui vient nourrir le débat sur la manière de concilier la numérisation et nos droits.

Mobiles magazine est depuis 1997 le magazine de référence en langue française sur les téléphones mobiles, avec plus de 15.000 pages publiées et 1.000 tests de produits depuis le n°1. Tous les mois, Mobiles magazine décrypte les tendances, teste les nouveaux modèles et apporte à ses lecteurs le meilleur des informations pratiques pour être à la pointe des usages et produits mobiles.

This book contains all refereed papers that were accepted to the “Complex Systems Design & Management” (CSDM 2010) international conference that took place in Paris (France), October 27 – 29, 2010 (Website: <http://www.csdm2010.csdm.fr>). These proceedings covers the most recent trends in the emerging field of complex systems sciences & practices from an industrial and academic perspective, including the main industrial domains (transport, defense & security, electronics, energy & environment, health, communications & media, e-services), scientific & technical topics (systems fundamentals, systems architecture & engineering, systems metrics & quality, systemic tools) and system types (transportation systems, embedded systems, software & information systems, systems of systems, artificial ecosystems). The CSDM 2010 conference is organized under the guidance of the CESAMES non profit organization (Website: <http://www.cesames.net>).

Le Sony NEX-7 est la version résolument orientée vers les photographes (et vidéastes) experts de la gamme d'appareils

Download Free Pratique Des Tests Logiciels E Eacuted Concevoir Et Mettre En Oeuvre Une Strateacutegie De Tests Preacuteparer La Certification

compacts à objectifs interchangeables de la marque. Il dispose d'un capteur de taille dite "APS-C" de la plus haute définition connue pour ce format début 2012, soit 24 millions de pixels. Cet appareil est équipé d'un viseur électronique à hauteur d'oeil, permettant un cadrage sur 100 % de l'image, et un d'écran arrière très pratique en vidéo sur pied. Mais il est surtout extraordinairement polyvalent en matière d'objectifs compatibles, pouvant utiliser en autofocus non seulement toute la gamme Sony pour reflex, mais aussi de très nombreux objectifs tiers à mise au point manuelle, le tout grâce à de multiples adaptateurs. L'appareil est-il vraiment pratique pour tous les styles photographiques ou bien son usage est-il limité ? Avec une telle définition, les hautes sensibilités restent-elles exploitables ? Quels sont les logiciels conseillés pour le post-traitement ? Quels sont les réglages de base pour la vidéo ? Et quelles optiques choisir, de marque Sony ou compatibles ? Jean-Marie Sepulchre a été responsable et animateur de clubs photo depuis 1974, fondateur ou partenaire de plusieurs sites web consacrés à la photographie depuis 1998, et auteur régulier de tests d'optiques pour la revue lemondedelaphoto.com. Il est auteur aux éditions Eyrolles des ouvrages Tout photographe en numérique, Apprendre à photographier en numérique, Photographier avec son téléphone et DxO pour les photographes, ainsi que de nombreux e-books consacrés à des tests d'objectifs et conseils de réglages pour les reflex Nikon, dont le D3s. Depuis 2010, il a par ailleurs publié quatre e-books dans cette nouvelle collection qui présente les points forts d'un appareil récent et donne des conseils sur les choix d'objectifs, mesures à l'appui (Leica M9, Nikon D7000, Nikon D5100, Canon 1D Mk IV).

Le Canon EOS 1D Mark IV est l'héritier d'une lignée de boîtiers destinés au grand reportage, à la photo sportive et à la chasse photo. C'est le premier de cette gamme à allier une

Download Free Pratique Des Tests Logiciels E Eacuted Concevoir Et Mettre En Oeuvre Une Strateacutegie De Tests Preacuteparer La Certification

haute définition de 16 millions à pixels à de très hautes sensibilités, car le reportage à 25 600 ISO ne lui fait pas peur. En fait, le marché des appareils pro de reportage est partagé entre Canon et Nikon, ce dernier s'opposant au Mark IV avec le D3s. Mais on observera dans le présent ouvrage que si le Canon est un peu moins qualitatif en très haute sensibilité, il est très supérieur en vidéo et offre une gamme de grands téléobjectifs plus complète. L'appareil est-il vraiment tout terrain, et surtout est-il pratique en JPEG, mode de prise de vue utile quand le scoop se présente ? L'autofocus est-il flexible et aisé à configurer ? Quels sont les logiciels conseillés pour le post-traitement ? Et quelles optiques choisir, selon que l'on fait de la photo de mode ou de portrait, du sport, de la chasse photo ou de la vidéo avec des focales fixes à mise au point manuelle ? Cet e-book présente la première large synthèse en français sur ce modèle qui est déjà solidement implanté sur le marché, et teste des optiques d'exception dont les focales s'étagent de 14 à 800 mm. La télémédecine ou la e-santé regroupent un ensemble d'applications des technologies de l'information et de la communication, lesquelles sont traitées dans cet ouvrage en partant d'idées simples. Cet ouvrage place le patient au cœur du système. La santé est vue sous cet angle à travers la multitude des technologies disponibles actuellement. L'acceptabilité de ces technologies par le patient, l'aidant et le professionnel de soin devient alors un élément clé. L'auteur liste les différentes applications ainsi que les briques matérielles et logicielles indispensables à leur réalisation. Quelques éléments de prospective complètent les évolutions récentes, comme le partage entre l'hôpital et les nouveaux lieux de soins tel le domicile du patient. L'ouvrage analyse les contraintes liées à la mise en place de ces dispositifs, en particulier les normes et certifications nécessaires, puis il aborde les différentes formations mises

Download Free Pratique Des Tests Logiciels E Eacuted Concevoir Et Mettre En Oeuvre Une Strateacutegie De Tests Preacutenarer La Certification

en œuvre au service du déploiement de ces solutions.

Le Canon EOS 7D Mark II succède au 7D qui a connu une longue carrière, comme boîtier APS de classe « expert » et « pro léger ». En effet, si le petit capteur APS permet la mise sur le marché d'appareils peu onéreux dans la gamme amateur, il a aussi un effet « multiplicateur de focale » qui permet de choisir des longues focales moins encombrantes et moins chères que celles qui sont indispensables en 24 x 36 pour le sport ou la chasse photo. Seul APS pro de son créneau sur le marché mondial, leader en matière de cadence de prise de vue et de capacité autofocus, le 7D Mark II perfectionne donc une recette éprouvée. Son nouveau capteur de 20 millions de pixels permettra d'obtenir des tirages de qualité au format A2, et a fortiori couvrira sans aucun problème les doubles-pages de magazine, y compris en montant la sensibilité à 6 400 ISO voire plus haut pour les scoops ! En sus du sport, le boîtier est-il apte à répondre à la plupart des situations, notamment en voyage ou reportage social ? Quels sont les meilleurs choix en matière d'objectifs, dans la marque ou en marques compatibles ? Les logiciels de post-traitement sont-ils à la hauteur ? Cet e-book apporte des réponses chiffrées et argumentées à toutes ces questions, les auteurs ayant combiné les tests techniques et les mesures d'optiques avec beaucoup de prises de vue de terrain.

Depuis son apparition en 1994, le e-commerce voit ses chiffres augmenter continuellement. Le e-commerce français est aujourd'hui dans le top 5 mondial et représente 72 milliards d'euros de CA par an - en croissance à deux chiffres - répondant aux besoins de près de 40 millions de Français pour un panier moyen de 2000 euros par an. Le m-commerce (sur mobile) correspond pour l'instant à 20% des achats, mais est en forte augmentation. Le e-commerce et le m-commerce changent radicalement la façon dont les entreprises

interagissent et vendent. Dans tous les secteurs, nos réflexes de consommateurs face à l'achat sur Internet et sur mobile ont changé et bientôt, nos mobiles s'ajusteront à la luminosité ambiante, à nos émotions (captées d'après la température et l'humidité de nos mains), aux magasins à proximité pour être au plus près de nos besoins et vendre de manière aussi efficace qu'indolore. Comment s'emparer de cette tendance mondiale ? Ce livre offre un cadre théorique concentré et une feuille de route structurée permettant d'étudier, de planifier et de mettre en œuvre des stratégies de technologie mobile pour tous les types d'organisations. Des études de cas réels et de nombreux conseils provenant des dernières découvertes permettent de maximiser l'impact des technologies mobiles, et d'intégrer le e-commerce dans une puissante stratégie commerciale multi-canal.

Après le D800 dédié aux experts et aux professionnels, Nikon a présenté le D600, reflex 24 x 36 de 24 millions de pixels, plus léger et moins onéreux, pour une définition qui était jusque-là celle du vaisseau amiral de la marque, le D3x. Ce modèle reprend par ailleurs le type de boîtier compact inauguré sur le D7000, avec un plus grand capteur. Cet e-book décrit les caractéristiques de l'appareil et présente ses principaux réglages, il détaille ses performances mesurées, présente les logiciels de post-traitement et des fiches d'objectifs qui permettent de détailler de nombreux modèles Nikon ou compatibles. L'ouvrage apporte des réponses chiffrées et argumentées aux questions que l'on peut se poser sur le nouvel appareil, l'auteur ayant, en plus des essais techniques, effectué plus de 3 000 prises de vue de sujets variés avec le nouveau D600, du voyage au paysage. Réflexion sur le développement des essais cliniques dans le contexte particulier de l'Afrique. L'auteur, homme de terrain, insiste sur l'impact du contexte politique et économique des pays en voie de développement sur le déroulement des

Download Free Pratique Des Tests Logiciels E Eacuted Concevoir Et Mettre En Oeuvre Une Strateacutegie De Tests. Preacutenarer La Certification

essais. Il décrit chacune des étapes de l'essai clinique, de la préparation jusqu'à l'interprétation des résultats.

Ce manuel offre une présentation complète et approfondie des techniques économétriques les plus utilisées dans la pratique, allant du modèle linéaire et ses extensions aux techniques non linéaires de traitement des données discrètes et censurées. Cette deuxième édition, entièrement revue, corrigée et mise à jour, offre une présentation complète et approfondie des techniques économétriques les plus utilisées dans la pratique, allant du modèle linéaire et ses extensions, aux techniques non linéaires de traitement des données discrètes et censurées. Une annexe fournit l'ensemble des éléments de rappel d'algèbre linéaire et de statistiques nécessaires. Une attention particulière est en outre consacrée aux outils d'évaluation des politiques publiques : évaluations randomisées, estimateurs par différence, méthodes de score. Les techniques qui sont présentées sont systématiquement illustrées par des exemples sur données réelles ou la présentation de travaux de recherche consacrés à l'évaluation des politiques publiques (économie du travail, économie industrielle, etc.). Le parti pris de cet ouvrage est de placer les problèmes d'identification au centre de la démarche économétrique. La présentation met l'accent sur le lien entre la modélisation théorique, la spécification économétrique et la nature des données. L'ouvrage s'adresse aux étudiants de fin de premier cycle ou de deuxième cycle en économie, gestion ou école de commerce, mais aussi aux professionnels souhaitant approfondir leur connaissance des techniques mobilisées dans l'utilisation de l'économétrie à des fins d'évaluation.

PHP et MySQL sont des technologies open-source idéales pour développer rapidement des applications web faisant appel à des bases de données. Cet ouvrage complet expose avec clarté et exhaustivité comment combiner ces deux outils

Download Free Pratique Des Tests Logiciels E Eacuted Concevoir Et Mettre En Oeuvre Une Strateacutegie De Tests, Preacuteparer La Certification

pour produire des sites web dynamiques, de leur expression la plus simple à des sites de commerce électronique sécurisés et complexes. Il présente en détail le langage PHP, montre comment mettre en place et utiliser une base de données MySQL, puis explique comment utiliser PHP pour interagir avec la base de données et le serveur web. Les auteurs vous guident dans la réalisation d'applications réelles et pratiques, que vous pourrez ensuite déployer telles quelles ou personnaliser selon vos besoins. Vous apprendrez à résoudre des tâches classiques comme l'authentification des utilisateurs, la construction d'un panier virtuel, la production dynamique de documents PDF et d'images, l'envoi et la gestion du courrier électronique, la connexion aux services web avec XML et le développement d'applications web 2.0 avec Ajax. Soigneusement mis à jour et révisé pour cette 4e édition, cet ouvrage couvre les nouveautés de PHP 5 jusqu'à sa version 5.3 et les fonctionnalités introduites par MySQL 5.1.

Après un quart de siècle d'existence PYRAMYD est considéré comme la référence dans le design et à la communication visuelle. Continuant d'innover PYRAMYD ouvre 3 nouveaux cursus certifiants. Des formations plus longues, de 13 à 26 jours, très opérationnelles et adaptées aux besoins de l'individu. Ce mode d'apprentissage donne à chacun la possibilité d'assurer son employabilité, d'accroître ses compétences et, tout au long de sa vie, d'évoluer pour faire face aux nouveaux challenges des entreprises. Big Data, Cloud, agilité, expérience utilisateur... autant de notions qui révolutionnent le monde professionnel. Rien n'est plus motivant que de vous guider sur ces nouveaux chemins pour vous permettre de relever ces défis afin d'être en permanence "up to date". Tout évolue donc mais, au final, nous ne changeons pas... car nous sommes toujours à vos côtés pour partager notre savoir-faire et vous accompagner

Download Free Pratique Des Tests Logiciels E Eacuted Concevoir Et Mettre En Oeuvre Une Strateacutie De Tests Preacuteparer La Certification

dans l'atteinte de vos objectifs.

Ce livre s'adresse aux développeurs, concepteurs et intégrateurs de logiciels ainsi qu'aux chefs de projets et aux architectes. Avec la montée en charge du big data, et du cloud computing, la fiabilité des logiciels est plus importante que jamais. Concevoir du premier coup et sans aucune erreur un logiciel qui comporte plusieurs millions de lignes de code et plusieurs centaines de composants est évidemment impossible. La nécessité de faire des tests au cours des différentes phases de conception paraît évidente et pourtant, dans la pratique, les tests sont souvent négligés et relégués au second plan. L'objectif de cet ouvrage est triple : — donner les bases et les bonnes pratiques pour concevoir et mener à bien des tests ; — fournir un référentiel en termes de méthodes et de vocabulaire ; — préparer la certification ISTQB du métier de testeur. Cette nouvelle édition s'enrichit d'un nouveau chapitre sur les familles d'outils les plus récents et de passages complémentaires sur le test des applications web (dites transactionnelles).

Bien que la série "7000" de Nikon ait montré la capacité du constructeur à commercialiser des reflex à petit capteur APS proposant une haute qualité d'image, beaucoup de clients attendaient un successeur à la série D300, c'est-à-dire un boîtier "pro léger", construit pour le reportage, permettant d'économiser sur les longues focales grâce au facteur de recadrage et offrant des cadences rapides et une qualité élevée en faible lumière. Présenté en même temps que le D5, "navire amiral" de format 24 × 36, avec la même définition de 20 millions de pixels et le même module autofocus à 153 points, le nouveau D500 à capteur APS a créé la surprise et comble ces attentes. Le D500 inaugure dans la gamme pro une nouvelle construction alliant magnésium et composite avec des fibres de carbone, adopte la même carte XQD très rapide que les séries D4 et D5, permet des rafales de 200

Download Free Pratique Des Tests Logiciels E Eacuted Concevoir Et Mettre En Oeuvre Une Strateacutie De Tests Preacutenarer La Certification

vues en RAW à 10 images/seconde et la vidéo en format 4K, avec un recadrage serré néanmoins. Cet e-book présente les particularités du boîtier, les réglages indispensables du D500, mais aussi les logiciels recommandés pour le post-traitement des images, Nikon ayant inquiété ses fidèles avec l'abandon de Capture NX2 pour le développement de ses fichiers RAW ; une astuce pour continuer à travailler avec le logiciel est d'ailleurs exposée dans l'ouvrage, ainsi que nos conseils pour l'utilisation de Capture NX-D et de logiciels tiers. Une très large partie de cet e-book est ensuite consacrée à la présentation de fiches de tests de 73 optiques conseillées, aux tarifs très différents, incluant toute la gamme Nikon récente mais aussi d'intéressants objectifs compatibles.

[Copyright: 5ff8290b2d05b719bc9c8e8ffdec73b1](https://www.pdfdrive.com/pratique-des-tests-logiciels-eacuted-concevoir-et-mettre-en-oeuvre-une-strateacutie-de-tests-preacutenarer-la-certification-ebook.html)