

[Read now] Daily Git: Wie ein kompetenter Kollege Ihnen Git erklären würde

Daily Git: Wie ein kompetenter Kollege Ihnen Git erklären würde

Von Martin Dilger

audiobook / *ebooks / Download PDF / ePub / DOC



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrang: #34790 in eBooksVerffentlicht am: 2014-08-02Erscheinungsdatum:
2014-08-02File Name: B00HXURPHG | File size: 26.Mb

Von Martin Dilger : Daily Git: Wie ein kompetenter Kollege Ihnen Git erklären würde before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Daily Git: Wie ein kompetenter Kollege Ihnen Git erklären würde:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen3 von 3 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Gute Erluterung des WesentlichenVon MarcGutes Buch, Erklärungen auf den Punkt, Hintergrund wo ntig, Grafiken und Code-Beispiele instruktiv. Habe bisher nur den ersten Tag (circa 80 Seiten) gelesen und bin damit fr die tgliche Git-Nutzung gerstet. Wenn ich mal lokaler Git-Wizard werden will, lese ich auch den Rest :-)
Ein Stern Abzug wegen zwei Mngeln:Erstens: Die vielen Code-Beispiele (circa 30% des Buchs) sind zwar schn eingefrbt, aber teilweise so blass, da

sie nur erschwert zu lesen sind. Eine grobe handwerkliche Fehlleistung des Verlags oder des Drucks !Zweitens: Das Buch hat keinen Index ! Eigentlich will man nur noch mit dem Buch arbeiten, denn es liest sich gut, aber das wird erschwert, weil es keinen Index hat (wo schlage ich "rebase" nach ?)Schließlich noch angemerkt, da das Buch für 26.74 Euro ziemlich dnn ist; aber das kann man auch "handlich" nennen und als Vorteil werten.Insgesamt ein gutes Buch, das ich weiterempfehlen kann und auch schon auf fremden Schreibtischen gesehen habe.3 von 3 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Endlich hab ichs verstandenVon cheapitIch habe mir das Buch gekauft,da ich mir bereits die Dokumentation auf git-scm und das Buch von opensourcepress gelesen habe.Aber ich habe das nie so richtig verstanden, warum gibt es zb. merge und rebase, wo doch beide so ziemlich das Gleiche machen.Aber dieses Buch hat es verstanden mir den Unterschied zwischen beiden Techniken zu vermitteln.Ich bin ehrlich: Ich habe es nur bis einschließlich des 3. Kapitels (Tag 1) gelesen - aber allein diese Infos reichen um das Buch uneingeschränkt weiter zu empfehlen.Einfach top!1 von 2 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Der Titel vert, wie das Buch sein wirdVon CKAlso lieber Martin, deine Idee solch ein Buch zu schreiben find ich super. Du gehts doch schon ziemlich in die Tiefe. Allerdings htte ich mir machmal die umrandeten Kstchen gewnscht, die Wichtiges nochmal hervorheben. Solche Stellen findet man zwar beim Lesen. Aber diese dann nur mit einem TIP zu kenzeichnen finde ich etwas unglcklich. Umrandeten Kstchen wrden hier die Lesbarkeit erhhen. Gleiches wrde ich auch den Beispielen spendieren.Wer hier fundiertes Wissen auf einen kurzem Wege sucht, wird mit dem Buch keine Freude haben. Denn auch GIT, so schn es auch ist, lsst sich nicht mal schnell in der Kaffeekche besprechen. Erst recht dann nicht wenn man es richtig machen will. Zu letzterem fndet sich auch einen Abschnitt in diesem Buch, der diese Thematik beschreibt.

KurzbeschreibungGit ist wohl eine der wichtigsten Neuerungen für uns Softwareentwickler innerhalb der letzten 10 Jahre. Versionskontrolle begleitet uns jeden Tag, in jedem Projekt und in jeder Branche.Es gibt doch bereits unzählige Bücher, Tutorials, Videos und Schulungen zu diesem Thema. Warum also noch ein Buch? Dieses Buch behandelt Schritt für Schritt alle Themen rund um Git, die Sie als Entwickler brauchen werden, um produktiv zu arbeiten. Es versucht allerdings, Sie und Git auf eine etwas andere Art und Weise miteinander vertraut zu machen.Prinzipiell gibt es drei Möglichkeiten, mit Git zu starten.Die effektivste aber leider wahrscheinlich auch diejenige mit der steilsten Lernkurve - Sie fangen einfach an und arbeiten mit Git. Dabei spielt es keine Rolle, ob Sie dies zunächst nur in Ihren Freizeitprojekten tun oder evtl. sogar mehr oder weniger freiwillig sogar schon tagtäglich im Büro. Sie werden auf viele Fragen stossen, die anfangs sehr verwirrend zu sein scheinen, und auch die Vielzahl an verfügbaren Online-Ressourcen kann eher verwirren als hilfreich sein.Die andere Möglichkeit ist, sie suchen sich jemanden, der Ihnen erklären kann, wie man richtig mit Git arbeitet und was die Konzepte dahinter sind. Haben Sie diese Möglichkeit sollten Sie sie unbedingt nutzen.Auch hier werden Sie mit Sicherheit auf Fragen (und Fragezeichen) stossen. Git ist nicht einfach, aber immer logisch. Je intensiver Sie sich mit Git beschäftigen, desto besser werden Sie miteinander zurecht kommen. Das Prinzip gilt ganz besonders für diese Beziehung. Schliesslich werden Sie künftig jeden Tag miteinander zu tun haben, da kann es sich auszahlen ein wenig Zeit zu investieren und zu erforschen, wie der Partner im Inneren tatsächlich tickt. Die dritte und letzte Möglichkeit, Sie kaufen sich ein Buch oder lesen Online-Artikel. Hier haben Sie zunächst die Qual der Wahl, denn es gibt eine Fülle an sehr guten und leider auch an weniger guten Artikeln, Büchern und Tutorials.Dieses Buch versucht, alle drei Varianten zu vereinen. Das Buch beschreibt einen mehrtägigen Dialog zwischen dem sehr erfahrenen Git-Veteranen Lars und Karl, dem neuen Entwickler im Team. Karl hat bisher noch gar nicht mit Git gearbeitet und strubt sich ein wenig, dieses neue Tool genauer kennenzulernen. Die beiden Entwickler besprechen alle wichtigen Themenbereiche rund um die Arbeit mit Git und dezentraler Versionskontrolle direkt am Rechner. Angefangen beim ersten Klonen eines Projektes, über die Arbeit mit Branches und Workflows bis hin zur Migration von bestehenden Subversion-Projekten. Wo immer sinnvoll sind im Buch bungen hinterlegt, die das Verständnis noch vertiefen sollen.Karl hat natürlich sehr viele Fragen und Lars aufgrund seiner Erfahrung zu jeder Frage eine ausführliche Antwort. Lars legt sehr viel Wert darauf, dass Karl die Konzepte hinter Git versteht um möglichst schnell effektiv mitarbeiten zu können.Jetzt sind Sie an der Reihe. Sie schlüpfen in die Rolle von Karl und erleben hautnah, was die Arbeit mit Git tatsächlich bedeutet. Viel Spaß!KurzbeschreibungGit ist wohl eine der wichtigsten Neuerungen für uns Softwareentwickler innerhalb der letzten 10 Jahre. Versionskontrolle begleitet uns jeden Tag, in jedem Projekt und in jeder Branche.Es gibt doch bereits unzählige Bücher, Tutorials, Videos und Schulungen zu diesem Thema. Warum also noch ein Buch? Dieses Buch behandelt Schritt für Schritt alle Themen rund um Git, die Sie als Entwickler brauchen werden, um produktiv zu arbeiten. Es versucht allerdings, Sie und Git auf eine etwas andere Art und Weise miteinander vertraut zu machen.Prinzipiell gibt es drei Möglichkeiten, mit Git zu starten.Die effektivste aber leider wahrscheinlich auch diejenige mit der steilsten Lernkurve - Sie fangen einfach an und arbeiten mit Git. Dabei spielt es keine Rolle, ob Sie dies zunächst nur in Ihren Freizeitprojekten tun oder evtl. sogar mehr oder weniger freiwillig sogar schon tagtäglich im Büro. Sie werden auf viele Fragen stossen, die anfangs sehr verwirrend zu sein scheinen, und auch die Vielzahl an verfügbaren Online-Ressourcen kann eher verwirren als hilfreich sein.Die andere Möglichkeit ist, sie

suchen sich jemanden, der Ihnen erklären kann, wie man richtig mit Git arbeitet und was die Konzepte dahinter sind. Haben Sie diese Möglichkeit sollten Sie sie unbedingt nutzen. Auch hier werden Sie mit Sicherheit auf Fragen (und Fragezeichen) stossen. Git ist nicht einfach, aber immer logisch. Je intensiver Sie sich mit Git beschäftigen, desto besser werden Sie miteinander zurecht kommen. Das Prinzip gilt ganz besonders für diese Beziehung. Schliesslich werden Sie künftig jeden Tag miteinander zu tun haben, da kann es sich auszahlen ein wenig Zeit zu investieren und zu erforschen, wie der Partner im Inneren tatsächlich tickt. Die dritte und letzte Möglichkeit, Sie kaufen sich ein Buch oder lesen Online-Artikel. Hier haben Sie zunächst die Qual der Wahl, denn es gibt eine Fülle an sehr guten und leider auch an weniger guten Artikeln, Büchern und Tutorials. Dieses Buch versucht, alle drei Varianten zu vereinen. Das Buch beschreibt einen mehrtägigen Dialog zwischen dem sehr erfahrenen Git-Veteranen Lars und Karl, dem neuen Entwickler im Team. Karl hat bisher noch gar nicht mit Git gearbeitet und strubt sich ein wenig, dieses neue Tool genauer kennenzulernen. Die beiden Entwickler besprechen alle wichtigen Themenbereiche rund um die Arbeit mit Git und dezentraler Versionskontrolle direkt am Rechner. Angefangen beim ersten Klonen eines Projektes, über die Arbeit mit Branches und Workflows bis hin zur Migration von bestehenden Subversion-Projekten. Wo immer sinnvoll sind im Buch Übungen hinterlegt, die das Verständnis noch vertiefen sollen. Karl hat natürlich sehr viele Fragen und Lars aufgrund seiner Erfahrung zu jeder Frage eine ausführliche Antwort. Lars legt sehr viel Wert darauf, dass Karl die Konzepte hinter Git versteht um möglichst schnell effektiv mitarbeiten zu können. Jetzt sind Sie an der Reihe. Sie schlüpfen in die Rolle von Karl und erleben hautnah, was die Arbeit mit Git tatsächlich bedeutet. Viel Spaß!