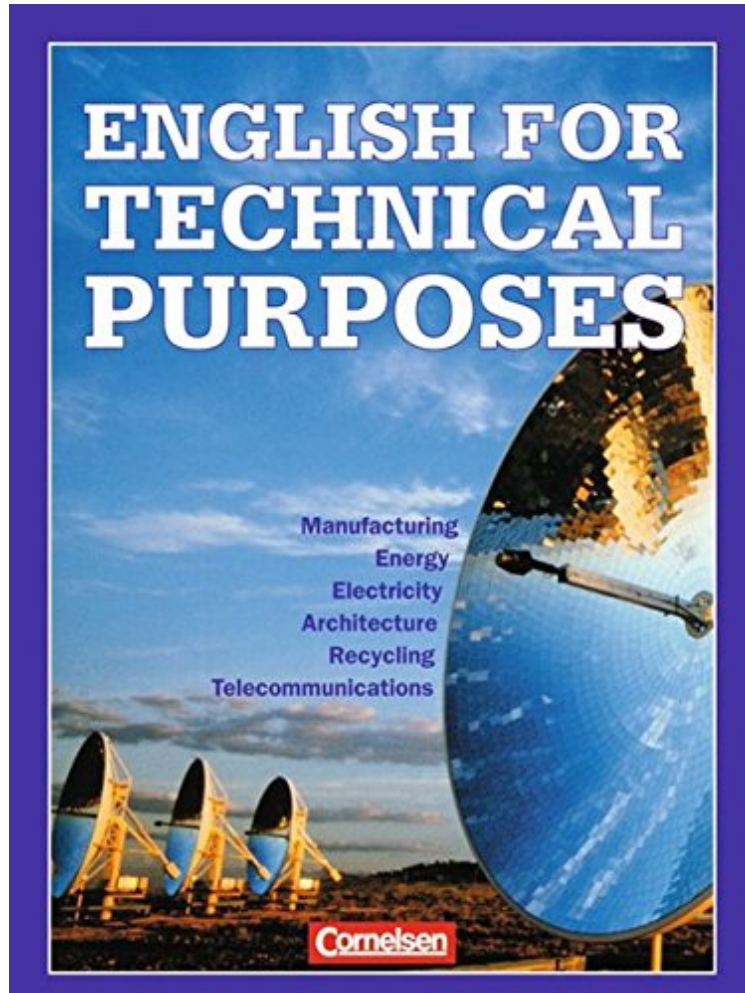


## English for Technical Purposes, Schlerbuch

Von Hans-Jrgen Bauer

DOC | \*audiobook | ebooks | Download PDF | ePub



 Download

 Read Online

Produktinformation -Verkaufsrank: #464717 in BcherVerffentlicht am: 2000-04-01Abmessungen: 10.20 x .39b x 7.68l, Einband: Taschenbuch160 Seiten | File size: 76.Mb

**Von Hans-Jrgen Bauer : English for Technical Purposes, Schlerbuch** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised English for Technical Purposes, Schlerbuch:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen17 von 18 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Technisches EnglischVon Ein KundeDas schwer zu erfassende Feld des technischen Englisch ist hier in erstaunlich guter Weise abgedeckt. Es lsst sich - auf sprachlich schon hherem Niveau - ein interessanter Unterricht damit gestalten. Interessant die Teilung des Buches in "normale" Textarbeit etc (natrlich technischen Inhaltes) und rein technische Module. Ich habe meine Schler die Module whlen lassen, die sie besonders interessieren. Fr die Verbindung zum vorderen Teil und die jeweilige Grammatik war ich zustndig. Gut auch die Zusatzaufgaben im LHB. Nicht so praktisch, dass sie nicht einfach daraus zu kopieren waren. Im LHB ist mir zuviel Deutsch bzw. zuwenig Englisch. Schn die Erklrunen der Ablufe fr Nichttechniker, nur leider musste ich mir dann einige dieser Ablufe

wiederum ins Englische bersetzen. Rundum aber ein wirklich gutes Buch auf dem leider so sprich bestckten Markt des technischen Englisch. Ich setze es immer wieder gerne in meinen Kursen ein. Und gebe 4,5 Sterne.1 von 3 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Bilderbuch fr die UNIVon BockwurstFr meinen Englischkurs an der Uni musste ich diese Buch mir besorgen. Auch wenn der Titel und die Beschreibung nach Anspruch klingt, ist das Buch doch genauso aufgebaut, wie eine Schulbuch aus der 8ten Klasse. Ich htte mir erhofft, das es sich hierbei mehr um Sachliche Themen handelt, als um Lernspielchen. Wer mehr ber das Thema Technik auf Englisch erfahren will, ist besser beraten, sich eine gutes Wrterbuch zu kaufen und verschieden wissenschaftliche Berichte im Internet zu lesen. Spiegel.de einfach mal auf englisch umstellen ist wesentlich informativer und bt besser die englische Sprache, als diese berteuerte Buch.0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Technical English for RunawaysVon SabethI had to spend a lot of time trying to find a decent book for advanced English students focussing on technical topics. This book is unfortunately a bit older (2000), but a good combination of authentic texts, realistic dialogues and challenging grammar (the first chapter jumps in with simple past vs. present progressive).Some other points interesting for teachers: British English, No CDs available only tapes (at a CD price - grrr), \*excellent\* teacher's guide (but only in German) with extra activities and ideas included.

Kurzbeschreibung Informationen zum Titel: Das Schlerbuch gliedert sich in den Foundation Course mit sechs Units und in Module: Pro Unit gibt es zwei Module, deren sprachliches und technisches Niveau anspruchsvoller ist als das der Units. Das Buch unterliegt keiner Progression und kann in beliebiger Reihenfolge bearbeitet werden. Informationen zur Reihe: Das Lehrwerk setzt Englischkenntnisse auf dem Niveau einer guten mittleren Reife oder dem Abitur voraus. Das Schlerbuch gliedert sich in den Foundation Course mit sechs Units und in Module: Pro Unit gibt es zwei Module, deren sprachliches und technisches Niveau anspruchsvoller ist als das der Units. Das Buch unterliegt keiner Progression und kann in beliebiger Reihenfolge bearbeitet werden. Die Lernenden erschlieen sich die Inhalte mit leicht adaptierten, authentischen Texten zu technischen Themen: Manufacturing, Energy, Electricity, Architecture (Civil Engineering), Recycling und Telecommunications. Zudem gibt es interkulturelle Informationen aus Industrielndern, in denen Englisch als Verkehrssprache genutzt wird: Hier geht es um landesspezifisches Verhalten im Beruf.