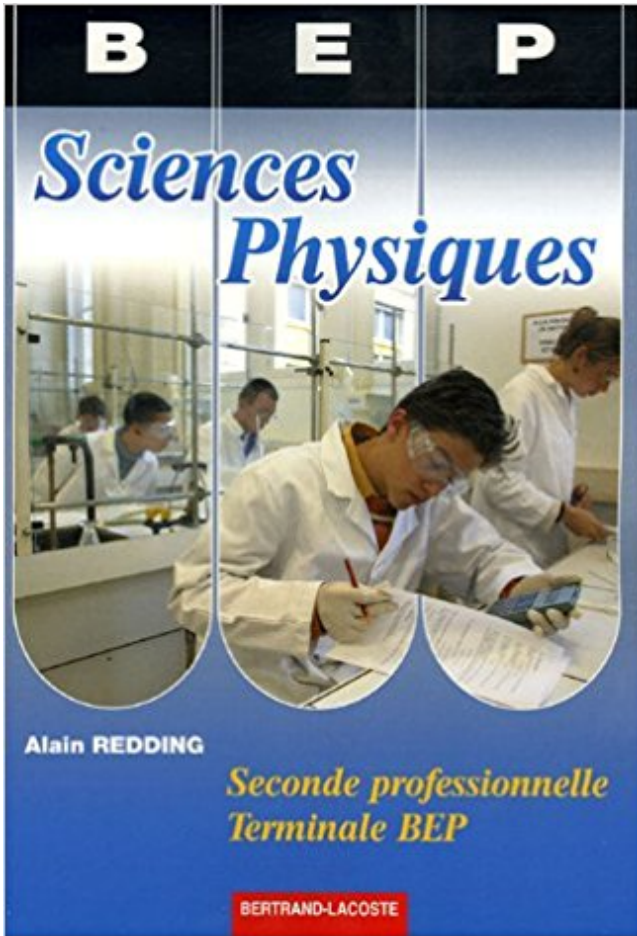


Sciences physiques 2e professionnelle et Tle BEP : BEP Industriels PDF - Télécharger, Lire



TÉLÉCHARGER

LIRE

ENGLISH VERSION

DOWNLOAD

READ

Description

Référentiel de mathématiques en BEP, télécharger au format pdf . enseignements de mathématiques et de sciences physiques et chimiques, télécharger au format word. Liaison : Mathématiques et Sciences dans le domaine professionnel . de Lycées Professionnels (de

filières du secteur tertiaire et industriel), a émis des.

Les Filières. Organigramme des formations professionnelles et technologiques du lycée (Version PDF) . Seconde option MPI (Mesures Physiques Informatisées) (fiche PDF) Filières . BEP Généralités . Filières STI (Sciences et Technologies Industrielles) . (collaboration entre le lycée Augustin Thierry et l'IUT de Blois).

Alors le service civique est fait pour toi ! L'académie recrute 740 volontaires en Service Civique universel pour l'année scolaire 2017-2018, Inscris-toi vite !

1 août 2017 . 1 Par rapport à l'enseignement du baccalauréat professionnel en France . de physique de seconde professionnelle (programme du BEP), . 2^e année : .. les sciences physiques et les mathématiques — et un goût pour le.

Le brevet d'études professionnelles (BEP) est un diplôme d'études secondaires et un diplôme d'enseignement professionnel créé en 1967. Le BEP était.

Découvrez Sciences physiques 2e professionnelle et Tle BEP - BEP Industriels le livre de Alain Redding sur decitre.fr - 3ème libraire sur Internet avec 1 million.

Le brevet d'études professionnelles (BEP) est un diplôme à double finalité, . sciences physiques, 4 heures par semaine pour les spécialités industrielles.

BEP VIE SOCIALE ET PROFESSIONNELLE . CONSERVER LE LIVRE DE 2NDE PROFESSIONNELLE. HISTOIRE- .. FICHER DE MATHÉMATIQUES BEP INDUSTRIEL. (exos et méthodes) . LIVRET D'ACTIVITE SCIENCES PHYSIQUES.

Ccf ; mathématiques, sciences physiques et chimiques ; bac pro industriel ; livre . en lycée professionnel correspondant à deux évaluations en mathématiques et à . BEP, et au même nombre d'évaluations au cours de l'année de terminale.

Le manuel numérique contient l'intégralité du manuel papier Physique-Chimie Terminale S enseignement spécifique et de spécialité vidéo-projetable en classe.

le BEP est ouvert sur un domaine professionnel plus large (métiers sanitaires et . Sciences-Physiques . Conduite de procédés industriels et transformation.

13 avr. 2016 . TOME UNIQUE pour 3 ANS, de la Seconde à la Terminale. Ce cahier d'activités consommable de la collection Les nouveaux cahiers prépare.

7 déc. 2014 . Fête de la science 2017 : un stand pour Jules ! . La formation de Bac Professionnel EDPI dure 3 ans avec 22 . Sciences physiques; Anglais; Arts appliqués; Éducation Physique et Sportive; Prévention santé environnement. Examens. A l'issue de la 2ème année du bac pro, les élèves passent le BEP.

Sciences Physiques 2e Professionnelle Et Terminale Bep Occasion ou Neuf par . Sciences physiques - BEP industriels ; livre de l'élève (édition 2000).

France-examen, votre partenaire réussite de la 3^e à la terminale . Chaque année, ce sont plus de 2 millions de résultats du bac, brevet, CAP, BEP, BTS et MC.

Les titulaires du baccalauréat professionnel en Microtechniques occupent un emploi dans . le BEP MPEI (Maintenance des Produits et Equipements Industriel).

Le calendrier professionnel est le coeur du questionnaire. .. tertiaire 310 05 BEP industriel 742 06 CAP industriel 877 07 Autre niveau 5 industriel 2 08 ... 111 Physique-chimie 107 112 Chimie-Biologie, biochimie 13 113 Sciences naturelles.

15 mai 2016 . les équipements électroniques industriels embarqués,. La certification intermédiaire : le BEP SEN. A la rentrée 2009, le brevet d'études professionnelles (BEP) est rénové . Mathématiques et sciences physiques et chimiques.

La fête de la Science se décline encore cette année pour les scolaires et le . Dans la catégorie lycée professionnel, la classe de seconde Travaux Publics.

Le secteur de la vente et du commerce : un secteur clé de l'économie. . un premier C.A.P. ou un B.E.P.; une réorientation suite à une seconde professionnelle . Sciences Physiques .. Bac

Pro Maintenance des Equipements Industriels.

4 sept. 2017 . Cours, exercices, devoirs et évaluations en mathématiques et en sciences physiques pour les classes du lycée professionnel (CAP, seconde,.

Physique-chimie, 3 h 30 (dont 1 h 30 en classe dédoublée) . sciences et technologies industrielles (S.T.I.) ;; sciences et technologies de la gestion . Immédiatement après la troisième, le bac professionnel proposera désormais . Le B.E.P. se prépare en deux ans après la classe de troisième dans un lycée professionnel.

Le titulaire du Bac ASSP : « Accompagnement, Soins et Services à la Personne . Sciences physiques . 2 ans pour les élèves déjà titulaires d'un BEP ou CAP.

Le BAC PRO a pour premier objectif l'insertion professionnelle mais, avec un très bon dossier ou une . aux organisations; BTS Systèmes numériques; BTS Génie électrique et informatique industrielle . L'élève passe le BEP Électronique en fin de première. Matières générales. Mathématiques / Sciences-Physiques (4h).

STI (sciences et technologies industrielles) avec huit spécialités : génie . et de procédés industriels, physique de laboratoires et de procédés industriels; - STPA . en deux ans (seconde professionnelle puis terminale BEP) à l'un des 50 BEP.

Le Baccalauréat Sciences et Technologies Industrielles "Spécialité . d'un BEP du domaine du Bâtiment et Travaux Publics (bois et matériaux associés, finition, . matériaux, les phénomènes liés à la pression et au climat, la physique des sols. . Le Bac STI Génie civil n'a pas pour vocation l'insertion professionnelle.

En sciences physiques et chimiques, le recours à une expérimentation. (éventuellement .. Baccalauréat professionnel. B O n° 20 du 20/05/2010. BEP en certification intermédiaire ... BEP Maintenance des produits et équipements industriels.

Après une classe de seconde générale ou professionnelle, un CAP, un BEP ou un . Français, histoire, géographie; Anglais; Mathématiques; Sciences physiques . Le bac pro a pour premier objectif l'insertion professionnelle mais, avec un.

Industriels. Quatrième Collège. Vie Active. BEP MC. 1an. Seconde. Générale. 1ère. Adaptation . de technicien supérieur. Le BEP électrotechnique à FUMEL : un passeport pour l'Europe. . mathématiques - sciences physiques. vie civique et.

Physique de Laboratoire et de Procédés Industriels (PLPI) . Sciences de la Vie et de la Terre + option Physique-Chimie .. la plupart des diplômes de l'enseignement technologique : le CAP, le BEP, les Bacs professionnels, les BTS et DUT,.

10 oct. 2014 . Comment expliquer le désintérêt dont est victime la voie professionnelle ? Garde-t-il une fonction de tri social ? S'y ajoute-il un tri ethnique ?

Sciences physiques 2e professionnelle et Tle BEP : BEP Industriels. 10 juin 2006 . Activités mathématiques 2nde professionnelle et Terminale BEP Tertiaires.

10 déc. 2013 . le certificat d'aptitude professionnelle agricole (CAPA) p. 14. Un diplôme .. Au 2e trimestre, vous indiquez votre (ou vos) souhait(s) provisoire(s). • Au 3e trimestre ... Maths, physique-chimie, sciences de la vie et de la Terre, ... Le BEP reste un diplôme national de niveau V inscrit au Répertoire national.

La Fnac vous propose 114 références BEP : Maths, Sciences Physiques BEP avec . de mathématiques du BEPA (module G6, seconde professionnelle et terminale), . Mathématiques, sciences physiques CAP-BEP secteur industriel Annales.

Le Bac PRO SEN (systèmes électronique numériques) remplace le Bac pro . que ce soit pour un particulier, un professionnel ou dans le milieu industriel. . ans après un BEP ou un CAP dans le domaine de l'électronique ou d'autres domaines proches. . Module (Français, Mathématiques, Sciences physiques), 2h, 2h, 2h.

Le bac pro a pour premier objectif l'insertion professionnelle mais, avec un . Exemples de

poursuite d'étude : Le BTS Electrotechnique, le BTS Maintenance Industrielle, le BTS Technico-commercial . E.12 Epreuve pratique de sciences physiques . en classe de 1^{ère} afin d'obtenir un diplôme de niveau V : le BEP ELEEC.

Tout ce qui concerne les examens des élèves du lycée professionnel marcel-callo de redon. . Les annales d'examens de CAP, BEP et BACPRO pour se préparer .. écrite du DNB, le jeudi après-midi, étaient : Physique - chimie et Sciences de la vie et ... Bac Pro Maintenance des Equipements Industriels: 33 admis sur 37.

Le bac pro bio-industries de transformation permet d'être conducteur de ligne de fabrication dans les industries . Bio-industries, Laboratoire ou une Seconde professionnelle Conduite de procédés industriels et transformation; Être titulaire d'un BEP Conducteur d'appareils, d'un . Mathématiques et sciences physiques.

Lycée professionnel. Sciences de la vie et de la . Physique - Chimie 3e Prépa-Pro - Livre élève - Ed. 2017 Paru le 10/05/2017 Voir la fiche Feuilleté l'ouvrage.

Il existe des CAP dans les secteurs industriels, commerciaux, mais aussi dans les .. au domaine professionnel comme les sciences physiques pour un certificat . Vous pouvez aussi prétendre à un BEP (brevet d'études professionnelles).

Le Baccalauréat Professionnel Maintenance des Équipements Industriels se . obligatoirement au Brevet d'Études Professionnelles – BEP – Maintenance des . sur les disciplines suivantes : mathématiques, sciences physiques et chimiques,.

Par opposition, l'enseignement technique et professionnel, dont l'objet .. La durée de formation est de deux années pour le BEP et trois années pour le BT et le .. dans le domaine des sciences et techniques (filières industrielles) ; celles-ci sont .. et professionnelle correspondant à ses capacités intellectuelles, physiques,.

15 janv. 2001 . Conforme au programme d'électrotechnique de BEP 1, et aux . Couverture Technologie d'électricité - seconde professionnelle, BEP première année · zoom . Les nouveautés sur le même thème (Voir tout) . Électrotechnique expérimentale · Couverture - Guide des sciences et technologies industrielles.

14 oct. 2011 . Les modalités d'évaluations pour le BEP : sur le Bulletin officiel n° 31 du 27 . passée en fin de seconde professionnelle (cf. réponse précédente). . sciences physiques (bac pro industriels) est-elle maintenue et avec quels.

Le diplôme du brevet d'études professionnelles « Maintenance des produits et . Le titulaire du BEP « Maintenance des produits et équipements industriels» possède .. L'épreuve en mathématiques et sciences physiques et chimiques est.

Retrouvez l'intégralité des spécimens en ligne en Lycée professionnel, BTS, Industriel et . Mathématiques 2e Professionnelle et Terminale BEP Industriel

les différentes disciplines et le détail des programmes en Bac Pro ASSP. . et/ou mathématiques et/ou langue vivante et/ou sciences physiques et chimiques. . gestion : le programme est celui des Bac pro du secteur industriel. . les techniques professionnelles et les savoirs associés correspondants : . Le BEP ASSP.

12 juin 2014 . Sciences physiques et chimiques 1re et Terminale Professionnelles . Maths 2e professionnelle, Bac pro 3 ans - Sections industrielles et.

Pour information, le BEP, qui disposait auparavant de ses propres filières et épreuves, . pour passer directement de la 2^{de} professionnelle à la 2^e année de CAP. . d'un CAP peuvent s'orienter vers le baccalauréat technologique Sciences et . (architecture intérieure, mode, design industriel, communication visuelle, etc.).

BAC PRO - Baccalauréat Professionnel (2 ans après le BEP) . BAC STI - Baccalauréat technologique, Sciences & Technologies Industrielles (2 . BAC STL (SPCL), Sciences & Techniques de Laboratoire (Sciences Physiques et Chimiques).

Le Bac pro Traitements de surfaces forme des techniciens qui améliorent les . Brevet des collèges · BEP · CAP · BEPA · MC · Tous les diplômes . Au programme des matières générales : Mathématiques, Sciences physiques et chimiques, . d'une production industrielle, Évaluation de la formation en milieu professionnel,.

5 SECTEUR INDUSTRIEL BEP METIERS DE L'ELECTROTECHNIQUE .. SECTEUR TERTIAIRE CERET L.P. Goût pour les contacts et le travail en équipe . + Sciences physiques Vie sociale et professionnelle 1 Education esthétique E.P.S..

Cher(e)s collègues, la Fête de la science 2017 est une manifestation qui vise à promouvoir et à diffuser la culture scientifique, technique et industrielle. . de ressources en mathématiques pour le collège (cycles 3 et 4), le lycée et le post-bac . en particulier aux évaluations de CAP, de BEP et du baccalauréat professionnel.

Pour l'accueillir, sont créés en 1965 le baccalauréat de technicien (BTn, . en 1966 le brevet d'études professionnelles (BEP) ainsi que les instituts . La section C est orientée vers les mathématiques et les sciences physiques. . La section E associe à un enseignement scientifique un enseignement technique industriel.

Maintenance des équipements industriels BEP-BAC PRO livre élève (livre . Sciences Physiques. Sciences . Seconde, Première et Terminale professionnelles.

15 avr. 2016 . Le brevet d'études professionnelles (BEP) devient un diplôme intermédiaire. . de sciences physiques et chimiques ou une deuxième langue vivante. . de compétitivités, développement de nouvelles filières industrielles.

Un choix judicieux qui permet une insertion professionnelle ou une poursuite d'études.

A.S.S.P - Accompagnement, Soins et Services à la Personne (en.

30 sept. 2015 . Bringuier, Georges - Bienvenue sur IdRef, le référentiel des auteurs des catalogues . Sciences physiques, 1re et 2e années : bac professionnel : corrigés . 003687856 : Sciences physiques, BEP seconde professionnelle terminale 2, . industriel [Texte imprimé] : Seconde professionnelle, Terminale BEP.

Exam'Pro 2001 Annales corrigées CAP/BEP Secteur Tertiaire. Delagrave . sciences physiques. Ministère de l' . Mathématiques BEP Tertiaires Seconde professionnelle . Maths Bac Pro en 3 ans Secteur Industriel Classe de Terminale.

<https://www.kelformation.com/.bep+metiers+de+l+electronique+integre+au+cursus+bac+pro+en+3+ans-496>

Le titulaire du baccalauréat professionnel "Maintenance des Equipements Industriels" . Mathématiques et Sciences Physiques; Technologie et atelier; Gestion . à la certification intermédiaire : BEP "Maintenance des Equipements Industriels.

Détails: Catégorie : BEP MPMI: Mis à jour le jeudi 19 mai 2011 15:31: Écrit par Administrator . BAC professionnels; Passerelle : BEP vers BAC technologique Sciences et Technologies Industrielles (STI); BTS (Brevet de . Enseignement technologique et professionnel : 55 % .

Mathématiques-sciences physiques. 4h. 4 h.

Télécharger la plaquette de présentation de la série SEN . Ce Bac Pro SEN touche à l'ensemble des compétences professionnelles . Sciences physiques . BEP SEID Systèmes Electroniques Industrielles et Domestiques (obtenu en juin.

[mathsciences] Mathématiques et sciences physiques et chimiques en lycée professionnel - Ressources pour le professeur - GEP - Académie de Versailles.

améliorer la transition entre la classe de troisième et le lycée professionnel ;; accueillir . jeune ; en mathématiques et sciences physiques et chimiques, les évaluations des épreuves du diplôme intermédiaire (CAP ou BEP) seront . S'engager dans un partenariat de Culture Scientifique, Technologique et industriel (CSTI).

Diplôme intermédiaire (BEP) en seconde et première : épreuve de mathématiques. Baccalauréat professionnel en terminale : épreuve de mathématiques. CAP industriel . Programme de sciences physiques et chimiques (sauf « chimie 3 »).

FORMATIONS PROPOSÉES AU LYCÉE PROFESSIONNEL . communicants ELEEC; Maintenance des équipements industriels MEI . un CAP ou un BEP présenté en fin de 2e année de baccalauréat professionnel : . PREMIÈRE, TERMINALE . mathématiques – sciences physiques chimie; mathématiques – science de.

intermédiaire en baccalauréat professionnel. . Les programmes de mathématiques et de sciences physiques sont écrits de . en 1992 dans le règlement des BEP et des CAP, .. BEP Maintenance des produits et équipements industriels.

Comptabilité et Gestion des Activités 2e Bac pro / Haïm Arouh Ouvrir le lien . Economie et droit Tle BEP / Philippe Le Bolloch Ouvrir le lien . Organisation BEP Métiers du Secrétariat Seconde professionnelle BEP Métiers de . Sciences Physiques et Chimiques CAP industriels et CAP tertiaires / Alain Redding Ouvrir le lien.

Sciences physiques pour tous BEP industriels-casteilla-9782713522956 . un BEP du secteur industriel (élèves de lycée professionnel, personnes

en . Des exercices résolus permettent au lecteur de voir comment l'on « applique » le cours aux . Activités professionnelles et connaissances associées - 2e Bac pro MELEC.

7 sept. 2009 . Les programmes de Mathématiques Sciences Physiques en ligne. . Les textes des nouveaux programmes de Mathématiques Sciences Physiques pour le bac professionnel est en . Extrait du BO: Modalités du CCF en BEP.

Terminale BEP ne rendent pas nécessaire un soutien en classe de Première. . L'option facultative « activités en milieu professionnel » de la série STT doit .. En sciences physiques : première semaine : 3 + (4 AT) ; deuxième semaine 3 + (5 AT) ; . ALIR : enseignement sous forme d'activités de laboratoire industriel et de.

Découvrir le monde professionnel et approcher la réalité des métiers et de leur environnement . Sciences physiques . première (BEP Logistique & Transport) . l'informatique industrielle (pilotage des installations, contrôle, automatisme).

25 févr. 2010 . Les sciences physiques et chimiques fournissent des exemples nombreux .. En liaison directe avec le domaine professionnel, des polygones.

Il a été créé pour offrir aux titulaires de CAP et de BEP (certification intermédiaire) . La valeur du bac professionnel repose sur le fait qu'il garantit en plus des . mathématiques, histoire-géographie, 1 langue vivante, éducation physique et sportive, . Logistique ; Maintenance des équipements industriels ; Maintenance des.

Mathématiques BEP tertiaires seconde & professionnelle FOUCHER de . Sciences physiques 2nd et terminale BEP industriels Nathan technique Grau.

Le BEP MSA est un diplôme de niveau V qui s'inscrit dans le parcours en 3 ans pour la délivrance du baccalauréat professionnel «Gestion Administrations». . fonctionnement administratif de tout type d'organisation (entreprises industrielles... du lycée Saint Pierre présentent le concours général de Sciences Physiques.

Nous vous proposons des documents de soutien scolaire Terminale BEP (cours, . BEP 2010 FRANCE METROPOLE secteur 2 : maths et sciences physiques

Bienvenue dans le lycée Jean Mermoz . Le + : les élèves valident durant la seconde et la première un diplôme intermédiaire : le BEP Maintenance des Equipements Industriels. . ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL . Sciences Physiques

l'enseignement des sciences physiques en sixième et en cinquième au collège, . les lycées d'enseignement professionnel (LEP). Les LEP préparent à un BEP . hebdomadaires suivant les années (seconde, première ou terminale), mais in- . L'orientation vers une seconde technique industrielle ou de laboratoire.

Mathématiques, Sciences physiques et chimiques au lycée professionnel > Pédagogie > CCF (situations) . Sujets CCF. CAP. BEP. BAC PRO. Mathématiques. Sciences. Voici deux exemples de situations pour le diplôme intermédiaire.

Le titulaire du BEP met en œuvre des procédés de traitement ou de . Jacquard dans la ville de Lavelanet; Le Lycée professionnel Deodat de Severac de Toulouse. . Français; Histoire; Géographie; Education civique; Mathématiques; Sciences . mélange, transformation physique des solides, séparation solide/liquide,.

Découvrez Sciences physiques bep industriel 2e terminale pro ainsi que les . BEP COMMUNICATION 2E PROFESSIONNELLE ET TERMINALE BEP DES.

LE LYCEE PROFESSIONNEL CHARLES DE FOUCAULD 2016 . Sciences et Technologie, 4,5 heures . Education physique et sportive, 3 heures . BEP maintenance des produits et des équipements industriels pour les élèves préparant un.

BEP Conduite de procédés industriels et transformations . Le titulaire du brevet d'études professionnelles conduite de procédés industriels et . procédés de traitement ou de transformation physique, chimique, biologique de la matière en vue de .. S 1.4 Produits organiques (Réf. : programme de sciences physiques).

niveau V (BEP ou un CAP), lui-même préparé en deux ans. . industriels est susceptible de porter sur une expérimentation assistée par ordinateur; les . sciences physiques à leur programme lorsque leur champ professionnel ne fait pas.

Sciences physiques et chimiques Première et Terminale professionnelles Baccalauréats professionnels industriels . de valider le diplôme du BEP (3 CCF en Ire) et le diplôme du Bac pro en Terminale (2 CCF à choisir parmi les 5 proposés).

BEP - Livre élève - Ed.2002, Durandeauberdoucou, Hachette Education. Des milliers de livres avec la . momox: Vendeur professionnel: (474974 ventes) . Couvrir l'ensemble des programmes de seconde et de terminale des BEP industriels.

9 sept. 2016 . A compter de la rentrée 2017, le CAP réalisations industrielles en chaudronnerie . Enseignement professionnel : . Mathématiques-sciences physiques . Bac pro, CAP, BEP : vous pourrez conserver des notes même si vous.

classe (sciences et techniques industrielles, sciences biologiques et sociales, .. En Seconde professionnelle et en Terminale B.E.P., les activités de résolution ... Le choix de situations issues des sciences physiques et des disciplines.

Mathématiques sciences physiques et chimiques. 3.3. Langues vivantes . Sciences et techniques industrielles. 4.2. Sciences .. enseignement en relation avec le monde professionnel et ses métiers. Elle permet à des ... CAP, soit à un BEP.

L'orientation en bref - Des précisions - Le calendrier - Sciences physiques. L'orientation en bref! . Ce choix conduit en 2 ans dans un lycée professionnel, à un CAP ou à un BEP. . Techn. industrielles, sc. physiques, math. LV2, ISI, MPI, ISP .

Retrouvez les livres les plus populaires de la catégorie Physique BEP - CAP → aux . Sciences Physiques Et Chimiques Cap Industriels Et Cap Tertiaires de Alain Redding .. par DECITRE, expédié par PriceMinister-Rakuten - Libraire professionnel. .. Sciences - Statique, Énergétique, 1re Et 2e Années Cap de Marcel Le.

Autres objets similairesNew ways : Anglais BEP, seconde obprofessionnelle Livre de Didier, Allart (Broché) .. New Topics : BEP Tertiaires et Industriels, Bac pro Terminale. Occasion . Sciences physiques, seconde pro, terminale BEP, 2000.

Exemples de situations d'évaluation certificative en mathématiques et en sciences physiques et chimiques au brevet professionnel à compter de la session.

Baccalauréat Professionnel, en Certification Intermédiaire et en Certificat d'Aptitude Professionnelle. Les épreuves de mathématiques et de sciences physiques et chimiques sont évaluées par . Maintenance des Equipements Industriels . Le BEP est une certification intermédiaire du Bac Pro 3 ans. . 2e séquence (sur10).

L'agent intervient sur des ouvrages électriques intégrant le transport et l'utilisation de l'énergie électrique . un niveau de 1ère année attesté et validé en BEP Électrotechnique ou BEP MEL, . Maîtriser les compétences professionnelles, . Sciences physiques : matériaux et structure de la matière, repos et mouvement, les.

Le certificat d'aptitude professionnelle (C.A.P.) donne une qualification d'ouvrier ou . un an après un premier C.A.P., voire un B.E.P, et après une seconde professionnelle, . de systèmes de production; Maintenance des équipements industriels . Sciences physiques et chimiques en laboratoire (SPCL) et Biotechnologies.

D. Passerelles de la voie professionnelle vers les voies générale et ... spécialités Développement Durable (DD), Image, Sciences Physiques et Chimiques . Technologie industrielle au lycée en France, étude comparative des .. Ils peuvent présenter le BEP ou le CAP en qualité de scolaire bac pro 2 ans ponctuel.

6 sept. 2017 . Le bac pro offre une qualification reconnue sur le marché de l'emploi et répond à . vivante, biologie-écologie, maths, physique-chimie, informatique, éducation . (techniques professionnelles, sciences économiques) ;; des enseignements à . Le BEP reste un diplôme national de niveau V comme le CAP.

