

Voorbeeldsjabloon voor een ECTS-fiche (uitgebreide vakfiche)

Modulenaam: E3 Kostprijsberekening

Doelstellingen

De cursist leert een analytische boekhouding voeren. Het uiteindelijk doel van het vak is dat de cursist inzicht krijgt in de opbouw van de en toepassingen kan uitwerken met behulp van een zakrekenmachine/rekenblad. Inzicht en kennis in verband met de typische begrippen (Kostensoorten, kostenplaats. techniek van de analytische boekhouding wordt geleidelijk aangeleerd. De cursist kent op het einde van deze module de analytische resultaatberekening en toepassen.

Vaardigheden die verworven moeten worden zijn:

- analytisch en kritisch vermogen;
- reken- en cijfervaardigheid;
- vaardigheid in het werken met een computer;
- vaardigheid in het zien van details;

Het doel van de analytische exploitatieboekhouding kunnen omschrijven. Het onderscheiden geven tussen kostprijsboekhouding en beleidsboekhouding.

De analytische boekhouding kan situeren t.o.v. de algemene boekhouding. Het ontstaan van kosten kunnen verklaren en het begrip kostprijs kunnen omschrijven en toelichten. Kosten kunnen indelen en het begrip kostensoort kunnen verklaren en toelichten m.b.t. de analyse van het bedrijfsresultaat. Het begrip kostenplaats kunnen verklaren en de en het belang ervan kunnen aanduiden en illustreren.

Het bedrijfsresultaat kan situeren t.o.v. het ondernemingsresultaat. Het bedrijfsresultaat situeren t.o.v. het analytisch resultaat.

Weten dat B.T.W. slechts uitzonderlijk een kostprijs-element vormt. De belangrijkste technieken van analytische informatie kunnen opsommen en toelichten.

Het begrip extracomptabel kunnen omschrijven. De verschillende stappen in de extracomptabele kostencalculatie kunnen geven en toelichten. Het begrip kostenverdeling kunnen omschrijven en toelichten. De kostenverdeelstaat kan opstellen manueel en met een rekenblad. Het verbijzonderen van kosten naar de kostenplaatsen, hulpkostenplaatsen en kostendragers kunnen verklaren en toepassen. De betekenis van de keuze van de kostenplaatsen kunnen aanduiden. Het belang en de betekenis van het onderscheid tussen directe en indirecte kosten kunnen aantonen.

De werking en het gebruik van diverse omslagsleutels kunnen bespreken, evalueren en toepassen. Het belang van de extracomptabele berekening kunnen geven. Het verband tussen extracomptabele berekening met de algemene boekhouding kunnen aanduiden. De kenmerkende rekeningen in de analytische exploitatieboekhouding kunnen verklaren en toepassen.

Weten welke klassen van het rekeningstelsel voorbehouden zijn voor de analytische exploitatieboekhouding. Het rekeningstelsel kunnen aanpassen aan de noodwendigheden van de analytische boekhouding. De boekingen bij de aanvang van een nieuw boekjaar kunnen verklaren. De boekingen tijdens de boekhoudperiode kunnen geven en verklaren.

Belang en doel van de periodieke kostprijsberekening kunnen aantonen en de boekhoudkundige verwerking kunnen verklaren en toepassen. Het begrip geïntegreerde analytische boekhouding kunnen omschrijven. De waarde van bijproducten kunnen berekenen. De waarde van afvalstoffen kunnen berekenen. De waarde van goederen in bewerking kunnen berekenen. De ondernemingen kunnen indelen volgens productiemodaliteiten.

De boekhoudkundige verwerking kunnen doen van ondernemingen die op voorraad werken in geval van productie van één fabricaat.

De boekhoudkundige verwerking kunnen doen van ondernemingen die op voorraad werken in geval van productie van verschillende fabricaten. De boekhoudkundige verwerking kunnen doen van ondernemingen die op bestelling werken. De boekhoudkundige verwerking kunnen doen van ondernemingen die in stadia werken.

De boekhoudkundige verwerking kunnen doen van ondernemingen waarvan de produ

	<i>bedrijfsafdelingen gebeurt. Een kostprijsboekhouding kan voeren. De kostprijs kan b en verklaren. Regularisatievoorstellen kunnen formuleren in geval van een slecht re</i>
--	--

<p>Leerinhouden</p>	<p>1. INLEIDING (o.a. doel)</p> <p>2. ALGEMENE BEGRIPPEN</p> <p>2.1. Vergelijking Algemene boekhouding - Analytische exploitatieboekhouding</p> <p>2.2. Kostensoorten</p> <p>2.3. Kostenplaatsen</p> <p>2.4. Bestemming van de kosten</p> <p>2.5. De begrippen kosten en kostprijs</p> <p>2.6. Bedrijfsresultaat A.B. = Exploitatieresultaat A.</p> <p>2.7. B.T.W. en de kostprijs</p> <p>3. DIVERSE TECHNIKEN VAN ANALYTISCHE INFORMATIE</p> <p>3.1. Extracomptabele kostencalculatie</p> <p>- Algemene boekhouding en extracomptabele kostencalculatie</p> <p>- De kostenverdeelstaat</p> <p>- Extracomptabele berekeningen</p> <p>3.2. De autonome analytische boekhouding</p> <p>- Kenmerkende rekeningen van een kostprijsboekhouding</p> <p>- Het rekeningstelsel</p> <p>- Boeking tijdens de boekhoudperiode</p> <p>3.3. De geïntegreerde analytische boekhouding</p> <p>4. HET BEREKENEN VAN DE WAARDE VAN BIJPRODUCTEN, AFVALSTOFFEN EN GOEDEREN IN BEWERKING</p> <p>5. AANPASSING VAN DE BOEKHOUDING AAN DE PRODUCTIEMODALITEITEN</p> <p>5.1. Soorten industriële ondernemingen</p> <p>5.2. Productie van één fabricaat</p> <p>5.3. Gebruik van verschillende grondstoffen in hetzelfde productieproces</p> <p>5.4. Gebruik van één grondstof in verschillende productieprocessen</p> <p>5.5. Gebruik van verschillende grondstoffen in verschillende productieprocessen</p> <p>5.6. Productie in stadia</p> <p>5.7. Productie in bedrijfsafdelingen</p> <p>5.8. Productie met verschillende kwaliteiten</p> <p>5.9. Stukproductie</p> <p>5.10. Serieproductie</p> <p>6. Gevalstudie - NV Metameubelen</p>
<p>Begincompetenties</p>	<p>De volgende module dient gevolgd te worden alvorens deel te nemen aan deze module</p> <p>A1: Basis dubbel boekhouden</p> <p>A2: Aanvullend dubbel boekhouden</p>
<p>Eindcompetenties</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kostensoorten, kostenplaats en -structuur kennen ▪ De technieken kennen om kostprijzen te berekenen ▪ De kosten analyseren en een kostprijs berekenen ▪ Diverse methoden van analytische verwerking kennen ▪ De analytische resultaatberekening kennen ▪ Een kostprijsboekhouding uitvoeren ▪ Voorstellen voor regularisatie doen ▪ Werken met het elektronische leerplatform <ul style="list-style-type: none"> ▪ De gevraagde informatie verzamelen ▪ Gestructureerde informatie binnen een gegeven tijdsbestek verwerken ▪ Informatie volgens gegeven richtlijnen verwerken ▪ Informatie tot een samenhangend geheel verwerken ▪ Verbanden tussen gegevens leggen ▪ Omgaan met taken <ul style="list-style-type: none"> ▪ Betrokkenheid met de eigen taak laten zien ▪ Gemaakte afspraken nakomen

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>Kritiek aanvaarden</i> ▪ <i>Zich inzetten om samen met anderen doelen te bereiken</i> ▪ <i>Doorvragen bij onduidelijkheden om de boodschap zo goed mogelijk begrijpen</i>
Cursistenbegeleiding	<p><i>Tijdens het lesgebeuren wordt de leerstof d.m.v. talrijke oefeningen ingeoefend. De leerkracht de kans individueel vast te stellen waar elke cursist staat en eventueel bijsturen. Tevens verdient het de aanbeveling een reeks oefeningen te voorzien die niet opgelost worden maar individueel door de cursist kunnen opgelost worden. De oplossingen van deze oefeningen kunnen ter beschikking gesteld worden van de cursist of hij kan de oplossingen ter verbetering afgeven aan de leerkracht. Op deze manier kan de cursist zelf al zijn kennisniveau evalueren. De vermelde vaardigheden worden tijdens de oefeningen praktisch geëvalueerd en bijgestuurd.</i></p>
Didactische werkvormen	<p><i>Minimale didactische benodigdheden:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Een uitgerust leslokaal met bord + krijt of witbord + stiften en een overheadprojector</i> - <i>Een computerlokaal met mogelijk een P.C. (per cursist)</i> - <i>De cursisten beschikken over een handboek of cursus en bezitten een rekeningstelsel</i> <p><i>Cursus:</i></p> <p><i>Bruggeman W. e.a. "Analytisch boekhouden en kostencalculatie", Wolters Leuven</i></p> <p><i>Cools C. e.a. "Analytisch exploitatieboekhouden", De Sikkell</i></p> <p><i>Erlingen M. "Cost accounting: analytisch exploitatie boekhouden", Den Arend</i></p> <p><i>Jorissen A. e.a. "Cost accounting", Standaard uitgeverij</i></p> <p><i>Verbruggen, G. "Analytisch exploitatieboekhouding" Story-Scientia</i></p>
Studieomvang (studiebelasting)	120 lestijden
Evaluatie	<p><i>Op het einde van de module volgt een - schriftelijk - afsluitend examen. Dit bepaalt of de cursist al dan niet geslaagd is en verder mag naar een eventuele volgende module. Het is vanzelf dat een basiskennis moet verworven zijn en vanuit die optiek is het geven van 'open boek' examens dan ook af te raden.</i></p>
Kostprijs	0,00 Euro
Docent(en)	<i>De Muyt Alexander</i>
Lesplaats(en)	<p><i>CVO Centrum voor Volwassenonderwijs</i> <i>Keizersplein 19</i> <i>9300 Aalst</i> <i>Modulair weekonderwijs Aalst</i> <i>(Graduaat boekhouden)</i></p> <p>-----</p> <p><i>CVO Centrum voor Volwassenonderwijs</i> <i>Meuleschettestraat 32</i> <i>9300 Aalst</i> <i>Modulair weekendonderwijs Aalst</i> <i>(Graduaat boekhouden)</i></p>

