



БЪЛГАРО-ГЕРМАНСКИ ЦЕНТЪР ЗА ПРОФЕСИОНАЛНО ОБУЧЕНИЕ

5800 Плевен, ул. "Ал. Стамболийски" 16; п. к. 305,
тел. 064 882 822; 882 826; факс 882 845; e-mail: info@pl.bgcpo.bg



План-график за провеждане на обучения за Вътрешно саниране на сгради със системи за сухо строителство Кнауф в Българо-германски център за професионално обучение – Плевен

ПРОФЕСИОНАЛНО ОБУЧЕНИЕ ЗА ПРИДОБИВАНЕ НА КВАЛИФИКАЦИЯ ПО ЧАСТ ОТ ПРОФЕСИЯ

<i>Код по СППО</i>	<i>Специалност</i>	<i>Наименование на курса</i>	<i>Продължителност мес./уч.ч.</i>	<i>Период на обучение</i>	<i>Брой участници</i>
582010	Строителство и архитектура	Вътрешно саниране на сгради със системи за сухо строит. Кнауф	1 сед./40	26.04.-30.04.10	10-15
582010	Строителство и архитектура	Вътрешно саниране на сгради със системи за сухо строит. Кнауф	1 сед./40	31.05.-04.06.10	10-15
582010	Строителство и архитектура	Вътрешно саниране на сгради със системи за сухо строит. Кнауф	1 сед./40	12.07.-16.07.10	10-15

Забележка 1. Изисквания към курсистите:

- навършени 16 години
- медицинско свидетелство, удостоверяващо че кандидатът е подходящ за професията

Забележка 2. БГЦПО Плевен предоставя:

- 2.1. Безплатно настаняване в общежитие за регистрирани безработни с договор от Д"БТ" или възможност за ползване срещу заплащане;
- 2.2. Възможност за ползване на столовата в делнични работни дни срещу заплащане

Забележка 3: За заети лица цената на курса е 125 лв. (на участник), с възможност за настаняване в общежитието на БГЦПО – Плевен и ползване на столова към центъра при преференциални условия.

За допълнителна информация може да се обръщате на тел. 064 88 28 26; 88 28 22!

УТВЪРДИЛ:
ДИРЕКТОР:.....
/инж.Николай Кънчев/

Учебен план

за обучение по част от

Професия : СТРОИТЕЛЕН ТЕХНИК, код 582010

Специалност: СТРОИТЕЛСТВО и АРХИТЕКТУРА, код 5820101

КУРС ПО ЧАСТ ОТ ПРОФЕСИЯТА

саниране на сгради със системите за сухо строителство Вътрешно Кнауф

- | | |
|---|-------------------|
| 1. Продължителност на курса: | 40 уч. часа |
| 2. Капацитет на групата: | 10 - 15 участника |
| 3. Учебно съдържание: | |
| 3.1 Обучение по теория | 26 часа |
| 3.2 Обучение по практика / демонстрация | 14 часа |

След завършване на професионалното обучение *по част от професията „Строителен техник“*, специалност „Строителство и архитектура“, обучаемият трябва:

Да знае:

- нормативната уредба за изпълнение на системи за сухо строителство.

- нормативната уредба за саниране и ремонт на сгради.
- видовете материали и изделия за изпълнение на сухо строителство.
- системите за сухо строителство.
- прилагане на системите за сухо строителство при саниране и ремонт на сгради.
- видовете инструменти и машини и работа с тях.
- работни чертежи, технологични схеми и детайли.
- разходни норми и изготвяне на калкулации за различните системи..
- причини за поява на дефекти и начини за тяхното отстраняване.
- начини за планиране, изпълнение и предаване на строителния обект.

Да може:

- да разчита работни чертежи, технологични схеми и детайли.
- да планира изпълнението на работата на строителния обект.
- да организира изпълнението съгласно нормативната уредба.
- да изготвя калкулация на необходимите материали.
- да упражнява контрол при изпълнение на сухо строителство.
- да планира ремонт и саниране.
- да измерва извършената работа.
- да изготвя необходимата документация за приемане и предаване на обекта.

Учебна програма:

№	Тема	Учебно съдържание	Уч. час. теор	Уч. час. практ
1.	Основи на сухото строителство	<ul style="list-style-type: none"> • Нормативна база. • Основни понятия за: <ul style="list-style-type: none"> - топлоизолация - звукоизолация - огнезащита - гипса и продуктите на гипсова основа • Особенности на сухото строителство • Области на приложение на сухото строителство 	2	
2.	Строителни материали и продукти на Кнауф за изпълнение на сухо строителство	<ul style="list-style-type: none"> • Строителни материали от гипс, гипсови плоскости - гипскартон и гипсфазер • Циментови плоскости - AQUAPANEL • Лепила и шпакловъчни смеси • Метални профили и скрепителни елементи • Звуко и топлоизолационни материали • Уплътнителни и армиращи ленти. 	4	4
3.	Системи за сухо	<ul style="list-style-type: none"> • Сухи мазилки 	10	10

	Строителство Кнауф	<ul style="list-style-type: none"> • Предстенни обшивки • Преградни стени • Окачени тавани • Сухи подове • Изграждане на подпокривното пространство • Системи от циментови плоскости AQUAPANEL 		
4.	Същност на санирането	<ul style="list-style-type: none"> • Причини за увреждане елементите на сградата • Основни цели на санирането микроклимат, изисквания • Дейности и етапи при санирането: • Обследване на сградата или елементи от нея: <ul style="list-style-type: none"> - изясняване на функциите на елемента, подлежащи на саниране/ремонт - констатации от обследването - мероприятия за саниране/ремонт 	4	
5	Саниране и ремонт на сгради със системите за сухо строителство Кнауф	<ul style="list-style-type: none"> • Саниране и ремонт на вътрешни мазилки. • Саниране и ремонт на външни и вътрешни стени подобряване на: <ul style="list-style-type: none"> - топлоизолацията - звукоизолацията - промяна във вътрешни пространства • Саниране и ремонт на подове: <ul style="list-style-type: none"> - плаващи - повдигнати • Саниране на тавани, подобряване на: <ul style="list-style-type: none"> - пожарозащита, - звукоизолацията - акустиката 	6	
	Общо:		26	14

Курсът завършва с полагане на писмен изпит / тест /.

Успешно завършилите получават **Удостоверение** за обучение по част от професията „**Строителен техник**“, модул „**Вътрешно саниране на сгради със системите за сухо строителство Кнауф**“