



Конфедерация на независимите
синдикати в България
София, 1040, пл. „Македония“ № 1, етаж
12, стая 9; тел.: 02/ 40 10 540; e-mail:
mnk@knsb-bg.org

УНИФИЦИРАН ПРОФИЛ НА ДИГИТАЛНИТЕ УМЕНИЯ
ЗА КЛЮЧОВА ДЪЛЖНОСТ:
72332031 МОНТЪОР, РЕМОТ НА МАШИНИ И ОБОРУДВАНЕ,
СЪГЛАСНО ЕВРОПЕЙСКАТА РАМКА ЗА ДИГИТАЛНИ УМЕНИЯ DIGCOMP 2.1

Унифицираният профил е разработен по проект: BG05M9OP001-1.128-0001 "Партньорство в дигитална среда", финансиран от Оперативна програма Развитие на човешките ресурси, съфинансиран от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд и в съответствие с Приложение 2.1 Образец на документ за описание на унифициран профил на дигиталните умения/компетентности по ключови длъжности/професии от ПЗИСКВАНИИЯ към изготвянето на унифицирани профили на дигиталните умения по ключови длъжности и/или професии по НКЦД 2011 и по нива и области на компетентност, съгласно Европейската рамка за дигитални умения DigComp 2.1

Код	Наименование	Кратко описание
А. Длъжност/Професия		
A1	Икономически сектор	25 Производство на метални изделия, без машини и оборудване
A2	Длъжност	72332031 Монтьор, ремонт на машини и оборудване
A3	Алтернативни наименования на длъжността	
A4	Описание на длъжността	Организира и извършва ремонт на машини и съоръжения, сглобяване и монтаж на детайли и възли на ремонтираните машини и съоръжения в обособеното производство. Преглеждат части за дефекти като износване или счупване. Записват данни за извършени ремонти и сервизна поддръжка.
В. Основни дигитални умения/компетентности		
B11	Област на компетентност	1 Грамотност, свързана с информация и данни
B1	Наименование и код на дигитално умение/компетентност, съгл. DigComp 2.1	DC11 Сърфиране, търсене и филтриране на данни, информация и дигитално съдържание
B12	Описание	Формулира нуждите от информация, търси данни, информация и съдържание в дигитална среда, достъпва ги и навигира между тях. Създава и актуализира лични стратегии за търсене.
B13.1	Ниво на владене (от)	3 - Средно Самостоятелно
B13.2	Ниво на владене (до)	4 - Средно Независимо и в съответствие със собствените нужди



<p>V14.1 Описанието на ниво на владене (от)</p>	<p>Самостоятелно и решавайки ясни проблеми, може да:</p> <ul style="list-style-type: none"> • обясни своите нужди от информация; • извършва ясно дефинирани и рутинни търсения, с цел да открие данни, информация и съдържание в дигитална среда; • обясни как да се получи достъп и да се навигира между тях; • обясни ясно дефинирани и рутинни лични стратегии за търсене.
<p>V14.2 Описанието на ниво на владене (до)</p>	<p>Независимо, в съответствие със собствените си нужди и решавайки ясно дефинирани и нерутинни проблеми, може да:</p> <ul style="list-style-type: none"> • илюстрира нуждите от информация; • организира търсенето на данни, информация и съдържание в дигитална среда; • опише как да се получи достъп до тези данни, информация и съдържание и да се навигира между тях; • организира лични стратегии за търсене.
<p>V15.1 Знания</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Изброява интернет търсачки; • Обяснява употребата на филтри и оператори за търсене; • Знае за съществуването на невярна или подвеждаща информация в интернет и начина на оценка на надежността и; • Посочва начините за съхранение на цифрова информация на различни електронни носители; • Познава различни програми за възпроизвеждане на даден тип дигитално съдържание (текст, изображение, аудио, видео).
<p>V15.2 Умения</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Използва търсачка за намиране на информация, като прилага различни филтри и използва оператори за търсене (символи и др.); • Сравнява информацията в различни източници и оценява нейната надежност с помощта на определени критерии; • Записва и съхранява в различни формати цифрово съдържание (текст, изображение, аудио, видео изображение, уебстраници и други) по класифициран начин, използвайки поддиректории (папки); • Използва текстообработващи програми, електронни таблици, презентационни програми, база данни, специализирани програми и др.
<p>V15.3 Поведения</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Търси и филтрира специализирана информация и дигитално съдържание. • Стреми се да проучва повече източници на разнородна информация; • Проявява отговорност при търсене на информация, чрез използване на различни инструменти; • Оценява и класифицира информацията по определени критерии.
<p>V16 Примери за използване</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Търси и филтрира данни, информация и дигитално съдържание, свързани с ремонта на машини и оборудване при производството на метални изделия; • Сърфира в Интернет и търси информация за пускането в действие и настройките на машини и оборудване при производството на конкретни метални изделия в стандартизирани серии.
<p>V21 Област на компетентност</p>	<p>1 Грамотност, свързана с информация и данни</p>
<p>V2 Наименование и код на дигитално умение/компетентност, съгл. DigComp 2.1</p>	<p>DC12 Оценяване на данни, информация и дигитално съдържание</p>
<p>V22 Описание</p>	<p>Анализира, сравнява и критично оценява достоверността и надежността на източниците на данни, информация и дигитално съдържание. Анализира, интерпретира и оценява критично данни, информация и дигитално съдържание.</p>
<p>V23.1 Ниво на владене (от)</p>	<p>3 - Средно Самостоятелно</p>



B23.2	Ниво на владеене (до)	4 -Средно	Независимо и в съответствие със собствените нужди
B24.1	Описанието на ниво на владеене (от)		Самостоятелно и решавайки ясни проблеми, може да: <ul style="list-style-type: none"> • извърши анализ, сравнение и оценка на достоверността и надеждността на ясно дефинирани източници на данни, информация и дигитално съдържание; • извърши анализ, интерпретация и оценка на ясно дефинирани данни, информация и дигитално съдържание.
B24.2	Описанието на ниво на владеене (до)		Независимо, в съответствие със собствените си нужди и решавайки ясно дефинирани и нерутинни проблеми, може да: <ul style="list-style-type: none"> • извърши анализ, сравнение и оценка на източници на данни, информация и дигитално съдържание; • извърши анализ, интерпретация и оценка на данни, информация и дигитално съдържание.
B25.1	Знания		<ul style="list-style-type: none"> • Познава доставчици на услугата електронна поща; • Назовава доставчици на софтуер за аудио- и видеоразговори; • Познава доставчици на услуги за споделяне на файлове; • Описва социалните мрежи, създадени за обмен на знания и опит в областта на ремонта на специализирани машини; • Описва правилата и процедурите при уреждане на формалностите.
B25.2	Умения		<ul style="list-style-type: none"> • Използва електронна поща; • Използва разширени функции на софтуер за аудио- и видео разговори; • Споделя файлове, спазвайки правилата на онлайн комуникация; • Обменя знания и опит в онлайн общности, свързани с ремонта специализирани машини и настройките на оборудването при производството на метални изделия.
B25.3	Поведения		<ul style="list-style-type: none"> • Препеченява нуждата от конкретна информация, свързана с текущата му производствена дейност; • Проявява прецизност за установяване на пропуски или несъответствия в данните, информацията и дигиталното съдържание.
B26	Примери за използване		<ul style="list-style-type: none"> • Извършва анализ и критично оценява достоверността на информацията и дигиталното съдържание за ремонта на специализирани машини и оборудване в обособеното производство; • Извърши интерпретация на данни, информация и дигитално съдържание за ефективно управление и контрол на ремонтите на специализирани машини и оборудване, използвани в производството на метални изделия.

С. Специфични дигитални умения/компетентности

C11	Област на компетентност	1 Грамотност, свързана с информация и данни
C1	Наименование на дигитално умение/компетентност в свободен текст	Ползване на софтуерни програми за управление на данни, информация и дигитално съдържание
C12	Описание	Анализа и контролира изправността на производствените съоръжения, както и таблата с производствените помещения. Контролира работата и изправността на металорежещите машини и качеството на отработените метални изделия. Самостоятелно решава проблеми, свързани с подбора, анализа и управлението на данни, информация и дигитално съдържание за производството с металорежещи машини, с цел да ги извлече и съхранява по рутинен начин в дигитална среда.
C13	Сходно дигитално умение от DigComp 2.1.	DC13 Управление на данни, информация и дигитално съдържание



**Конфедерация на независимите
синдикати в България**
София, 1040, пл. „Македония“ № 1, етаж
12, стая 9; тел.: 02/ 40 10 540; e-mail:
mnk@knsb-bg.org

C14.1	Ниво на владеене (от)	2- Основно	Самостоятелно и с напътствие, когато е необходимо
C14.2	Ниво на владеене (до)	3 - Средно	Самостоятелно
C15.1	Описанието на ниво на владеене (от)	Самостоятелно и с напътствие, когато е необходимо, може да подбира конкретни данни, информация и съдържание, с цел да ги извлича, съхранява и управлява по рутинен начин в дигитална среда за да решава ясно дефинирани проблеми (например, да отстранява нередности по уредите и инструментите).	
C15.2	Описанието на ниво на владеене (до)	Самостоятелно, в съответствие със собствените си нужди може да управлява данни, информация и дигитално съдържание за да решава ясно дефинирани проблеми (например, да отстранява нередности по уредите и инструментите).	
C16.1	Знания	<ul style="list-style-type: none">• Описва използваните в производствения процес софтуерните продукти и приложения;• Описва възможностите за съхранение и лесно извличане на информацията;• Дефинира значението на всеки документ за нормалното протичане на технологичния процес;• Познава техническата документация, регламентираща конкретните производствени дейности и съответните използвани инструменти.	
C16.2	Умения	<ul style="list-style-type: none">• Организира задачите, инструментите и документите, за които отговаря;• Подготвя и обработва необходимите документи в съответствие с нормативните изисквания;• Работи със софтверните програми и приложения;• Спазва инструкциите при работа със софтуерни продукти;• Изготвя анализ на производствения процес;• Управлява данни, информация и дигитално съдържание за да може ефективно да общува с ръководството и колегите си по професионални въпроси.	
C16.3	Поведения	<ul style="list-style-type: none">• Прецизно обработва, анализира и управлява необходимата информация за поправяне на производствени машини и съоръжения възникнали в процеса на работа или сигнализира за тях на ръководството;• Проявява отговорност при използването на дигитални приложения.	
C17	Примери за използване	Самостоятелно в съответствие със собствените си нужди може да извлича, съхранява и управлява дигитална информация за решаване ясно дефинирани проблеми, свързани с ремонтването на машини и оборудване при производството на метални изделия.	