



Hello
future

#nicetomeetyou

[heidelbergmaterials.bg](https://www.heidelbergmaterials.bg)

Heidelberg Materials



ДРУЖЕСТВАТА, ЧАСТ ОТ HEIDELBERG MATERIALS, СА СИМВОЛ НА КОМПЕТЕНТНОСТ И КАЧЕСТВО В НАД 50 СТРАНИ В ЦЯЛ СВЯТ

За повече от 145 години от основаването си през 1873 г., Heidelberg Materials се превръща от местен производител на цимент с един завод в Хайделберг в една от световните водещи компании, произвеждаща строителни материали.

Heidelberg Materials е един от най-големите интегрирани

производители на строителни материали в света с водещи пазарни позиции – първи в света по производство на инертни материали, втори в производството на цимент и трети в производството на готови бетонови смеси.



В компанията работят около

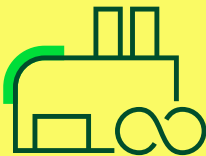
54 000

души

в повече от

3 000

локации



в над

50

страни по света

Кои сме ние?

АДМИНИСТРАЦИЯ

Варна 9002, България
бул. Осми Приморски
полк 115, ет. 4

„Хайделберг Материълс Девня“ АД е най-големият производител на цимент в България, разположен в град Девня, област Варна, в експлоатация от 4 декември 1958 г. Следвайки вярата си в големия растеж и потенциал за развитие на строителния отрасъл в България, компанията прави крачка в бъдещето с изграждането на нова линия за производство, инвестиция надхвърляща 350 млн. лв. Модерното съоръжение въвежда най-добрата съществуваща технология за производство на цимент. По този начин, дружеството затвърди позицията си на водещ производител на цимент и иновативни строителни продукти с множество награди за постиженията си в различни области.

ЗАВОД – Девня

Девня 9160, Индустриална
зона, България





ЗАВОД – Вулкан

Димитровград 6400,
кв. Вулкан, България

Хайделбергер Бетон е най-новата марка на Heidelberg Materials в България, имаща за цел да предостави на пазара висококачествени бетони, които да удовлетворят изискванията на всеки клиент. Първият бетонов възел на марката е базиран във Варна.

БЕТОНОВ ВЪЗЕЛ

Варна Запад 9009, България, ул. „Перла”



Digital Hub Varna, част от Heidelberg Materials е най-новото и бързо развиващо се дъщерно дружество за разработване на софтуерни решения за глобалната група, отговарящо на всички нужди от производство, доставка и управление.

Терминал София е ЖП терминал, чрез който оптимизираме времето и разходите за доставка и задоволяваме нуждите на пазара в София.

„Хайделберг Материълс Вулкан” АД

е смилателен център, намиращ се в град Димитровград, област Хасково, в експлоатация е от 16-ти октомври 1947 г. Заводът разполага с голям производствен капацитет за смилане на цимент и микронизиран варовик, модерен цех за опаковане и палетизиране на готовата продукция в опаковки от 25 кг и 50 кг торби и инсталация за биг бегси, силозно стопанство, изградена ЖП инфраструктура за доставки и експедиция на стоки и материали. Смилателният център използва за своето производство клинкер, доставен от завода в град Девня, което осигурява гарантираното високо качество на готовата продукция.

Терминал Дамяница е логистичен център, разположен в с. Дамяница, област Благоевград, в експлоатация е от 1978 г., с функция за доставка на насипен и пакетиран цимент към югозападна България и Македония.

ТЕРМИНАЛ ДАМЯНИЦА

с. Дамяница, област Благоевград



DIGITAL HUB VARNA

Варна 9002, България
бул. Осми Приморски полк 115

Какво произвеждаме?

„Хайделберг Матириълс Девня“ АД и „Хайделберг Матириълс Вулкан“ АД съставляват дружеството, с най-голямо производство на цимент в България. Със своите дългогодишни традиции, Heidelberg Materials е лидер на пазара в сегмента си и носител на множество награди за качество.

- Цименти
- Пакетирани продукти
- Продукти за пътища
- Специални продукти
- Бетони



Нашата **зелена** политика

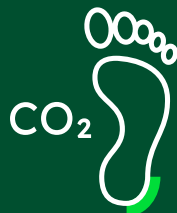


„Хайделберг Матириълс Девня“ АД и „Хайделберг Матириълс Вулкан“ АД работят усилено и инвестират в посока намаляване на въздействието върху околната среда, повишаване на производствената ефективност и подобряване благосъстоянието на служителите и местните общности. Фирмените политики за здраве и безопасност, околна среда и управление на енергията са ключови елементи от корпоративната мисия и на тях се отдава същото значение, както на продуктивността, ефективността, качеството и технологичното развитие. Тези политики отразяват активния подход на компаниите, насочен към предвиждане на всички потенциални възможности и рискове, както и към непрекъснато подобрене и постигане

на организационно съвършенство. Заедно с високите технологии Хайделберг Матириълс Девня следва зелената политика на Heidelberg Materials, която цели цялостна зелена оптимизация и постигане на въглеродна неутралност. През годините са осъществени множество проекти, които подпомагат постигането на целта въглеродно неутрално производство. Един от тях е и производството на продукти с нисък въглероден отпечатък и безкомпромисно качество. Благодарение на своята дългогодишна история, успешно прилагани практики и корпоративни политики, филиалите на Heidelberg Materials в България успяват да постигнат не само лидерска позиция на пазара, но и да запазят своя безупречен корпоративен имидж.



По пътя към въглеродната неутралност



От 2015 г. „Хайделберг Материълс Девня“ АД заменя конвенционалните горива в производството си с алтернативни такива, което води до намаляване на емитираните въглеродни емисии в атмосферата чрез използването на отпадъците като заместител на класическите горива като нефтените продукти, които са изчерпаем природен ресурс. Чрез усвояването на алтернативни горива, Хайделберг Материълс Девня успява да предостави алтернатива на депонирането на отпадъците и подпомага няколко общини в страната при оптималното управление на отпадъците.

Алтернатива на депонирането е използването на nereциклируемите отпадъци като гориво в цементовата индустрия. Производството на цемент изисква нагряване на суровините в специална пещ до над 1400°C. Високата температура и продължителността на престой в пещта гарантират пълното разпадане на органичните съединения. Дори остатъчната пепел остава свързана в цементовия клинкер, без обаче да влияе на качеството му. След отделянето на всички

материали, които могат да бъдат преработени (пластмаса, стъкло, хартия, метал), nereциклируемата маса преминава през биологична обработка. По време на този процес се отделят всички органични примеси като остатъци от храна, които едно домакинство изхвърля в кофите за боклук всекидневно. Останалата част – дребни опаковки, найлонови торбички, текстилни и дървени отпадъци – се раздробяват и се изсушават в специални съоръжения.

Полученият материал (RDF) представлява алтернативно гориво, което се използва в цементовата индустрия без никакъв остатък.



КАК ОТПАДЪЦИТЕ СТАВАТ ЦЕНЕН РЕСУРС

За фокуса на Heidelberg Materials да развива местния пазар на RDF



Първият CCS/U проект в Източна Европа

ANRAV е първият български проект, който печели финансиране от Фонд Иновации към ЕС и първият на Балканите за улавяне и съхранение на въглеродни емисии от индустрията. Проектът има за цел да намали значително въглеродните емисии от собствено и не само производство като така повлияе на локално и национално ниво и спомогне за постигане на въглеродните цели на страната ни.

ANRAV е един от първите и най-голям по мащаб си за групата до този момент. Планира се системата за улавяне на въглеродни емисии да бъде построена и инсталирана към високотехнологичния завод за производство на клинкер и цимент на дружеството в град Девня. А „Хайделберг Матириълс Девня“ АД цели да се превърне в първото в България въглеродно неутрално предприятие.



Проектът ще бъде финансиран от Фонд Иновации със

190 милиона евро,

като останалата част от инвестицията ще бъде поета от частно финансиране. Като крайна инвестиция това ще представлява една от най-големите за страната за последните години.



На снимката /от дясно наляво/: **Михаил Полендаков** - Изпълнителен директор на „Хайделберг Матириълс Девня“ АД, **Ърнест Йелито**: Член на управителния съвет на Heidelberg Materials, собственик на „Хайделберг Матириълс Девня“ АД, **Палома Аба-Гароте**: Директор на CINEA / Фонд Иновации към ЕС, **Уинстън Бек**: Директор Европейски институции Heidelberg Materials



Co-funded by the European Union

НАУЧЕТЕ ПОВЕЧЕ ЗА ПРОЕКТА:



www.anrav.bg

[Linked in](#)

Кариера в компанията



Heidelberg Materials следва дългосрочна стратегия за развитие на човешките ресурси, чрез стажантски програми и планове за обучение на служителите си. Тяхното предназначение е насърчаване на образованието на младите хора и разкриване на реална работна платформа за таланти. Осигурявайки достъп до модерните си съоръжения и оборудване, ноу-хау и екип от професионалисти, „Хайделберг Материълс Девня“ АД твърдо вярва, че хората са най-големият ресурс на компанията.



**Heidelberg
Materials**



Социални придобивки:



13-та и 14-та работна заплата за Великден и Коледа



Безплатна храна / надбавки и ваучери за храна



Вода и кафе в офиса на компанията



Осигурен транспорт до гр. Девня и обратно



Обучения и курсове за личносно изратсване на служителите



Допълнителни дни годишен отпуск за всеки служител



Допълнително здравно и доброволно пенсионно осигуряване



Годишен бонус за Безопасност за служителите



Програма за отличаване на служителите



Бонус за препоръчан служител



Допълнителна сума при сключване на брак и раждане на дете



Карта за спорт за всеки служител на компанията

Контакти HR отдел

✉ hrbg@heidelbergmaterials.com

📍 Администрация:
Варна 9002, бул. Осми
Приморски полк 115, ет. 4,
България



Гъвкаво работно време в офиса и възможност за работа от вкъщи



Тиймбилдинги, празненства и други инициативи за служителите

Социални кампании



Всички служители на компанията имат възможност да участват в социалните кампании, които са част от корпоративната практика и социална отговорност на „Хайделберг Материълс Девня“ АД.



ЗНАЕТЕ ЛИ, ЧЕ...?

В края на 2022 г. „Хайделберг Материълс Девня“ АД дари сулфатоустойчив цимент за милията ни в Антарктида като по този начин нашият цимент подпомогна строителството на основите, тип постамент, на новата сграда в българската полярна база, която ще функционира като лаборатория.

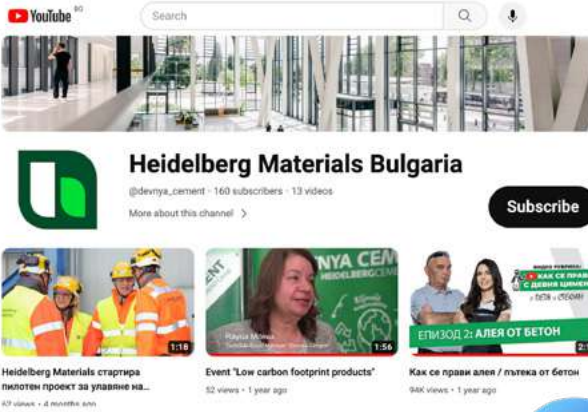




Нашите комуникационни канали



heidelbergmaterials.bg





LinkedIn






 hrbg@heidelbergmaterials.com

 **Хайделберг Материълс Девня**
Завод: Девня 9160, Индустриална зона,
България

 **Хайделберг Материълс Девня**
Администрация: Варна 9002,
бул. Осми Приморски полк 115, ет. 4, България

 **Хайделберг Материълс Вулкан**
Завод: Димитрвоград 6400,
кв. Вулкан, България