



## Jadar Projekat - Rio Tinto

@JadarProjekat · Горнодобывающая компания

■ Подробнее

■ riotintoserbia.com





















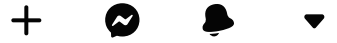


















## Информация

Все

- Добро došli na stranicu jednog od najvećih grinfield projekata litijuma na svetu. Ovde ćete saznati zašto je litijum ključan u borbi za čistiji svet. D... **Ещё**
- Желимо да створимо простор у ком ће се сви осећати безбедно и поштовано, и у складу са тим ће говор мржње, вербалне увреде и напади, као и непристојни... **Ещё**
- 425 чел. поставили "Нравится"
- Подписаны 504 человека



+381 11 4041430

[Отправить сообщение](#)



[serbia@riotinto.com](mailto:serbia@riotinto.com)



[Горнодобывающая компания](#)



Желимо да успоставимо отворен дијалог, уз бригу о локалној заједници и животној средини. Позивамо вас да поделите са нама ваше мишљење, постављате пит... **Ещё**

### Фото

[Все](#)



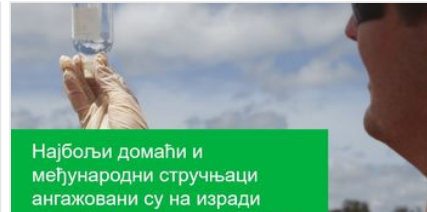
Литијум нам је потребан за израду батерија за електричне аутомобиле који ће постепено заменити нафтна возила. Да тај мачви мањујемо емисију угљен диоксида у ваздуху, а тиме реирамо здравље кружење за гљуде и ве живе арсте.



Питали сте:  
Да ли ће „Јадар“ пројекат користи обновљиве изворе



Литијум је један од кључних фактора за повећање употребе електричних возила у

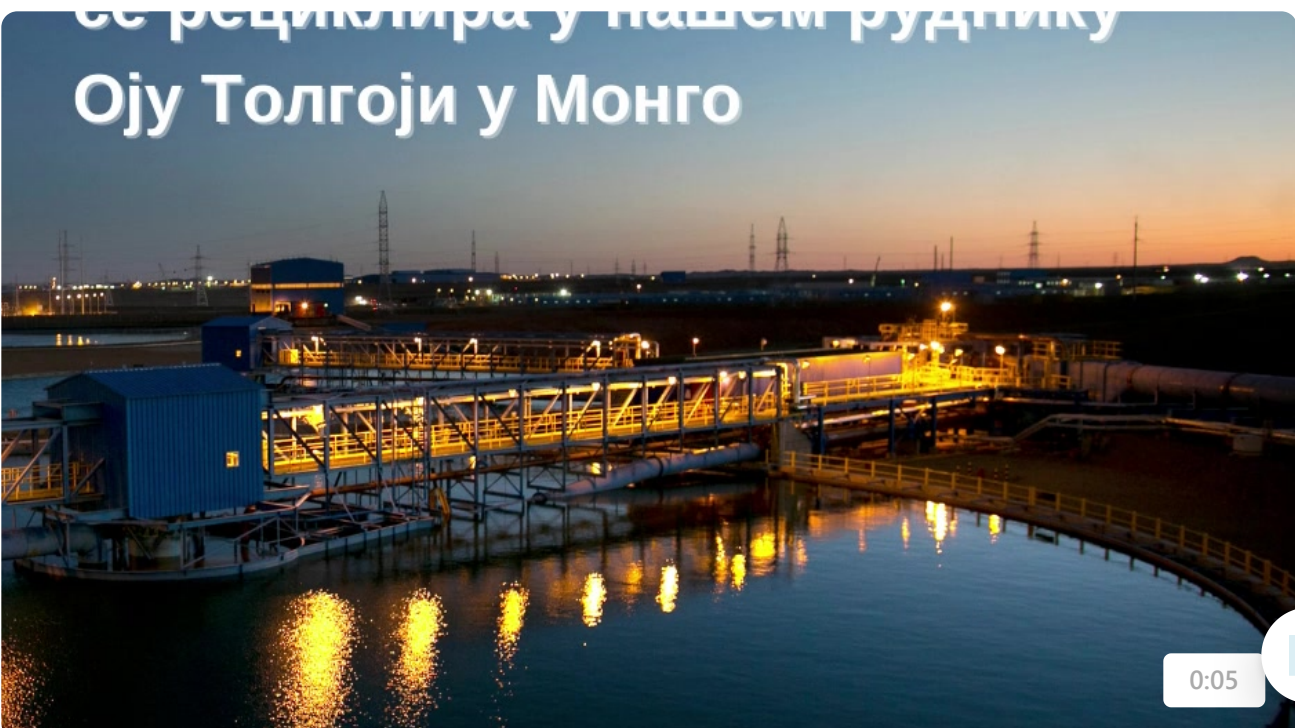


Најбољи домаћи и међународни стручњаци ангажовани су на изради



### Видео

[Все](#)





Просмотры: 56,5 тыс. · 17 нед. назад

## Прозрачность Страницы

[Все](#)

Facebook показывает информацию, которая поможет вам лучше понять цель Страницы. Просматривайте действия людей, которые управляют контентом и публикуют его.

Страница создана 27 августа 2021 г.

## Похожие Страницы



**Savez Ekoloških Organizacija Srbije - Znamo da ne damo - SEOS**

Организация по защите окружающей среды

Нравится



**Eko straža**

[JelEna JelEna](#) это нравится

Станция измерения загрязненности воздуха

Нравится



**Mundoro Capital Inc.**

Финансовые услуги

Нравится

## Добавьте свою компанию на Facebook

Показывайте примеры своих работ, создавайте рекламу и общайтесь с клиентами или платными подписчиками.

[Создать Страницу](#)







...

■ Подробнее

■ Нравится

■ Сообщение



...











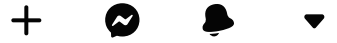
























## Jadar Projekat - Rio Tinto

14 децембра 2021 г. · 🌐



За разлику од већине рудника, у којима се литијум експлоатише из сланих раствора, у Србији би се литијум добијао из јадарита, који је чврст минерал. Зато би и технологија производње била другачија, односно јединствена, и са много мањом потрошњом воде. На основу Претходне студије изводљивости, процењује се да би се трошило око 1,3 литара воде по килограму за сва три финална производа. У оквиру Студије изводљивости, израђује се напреднији модел потрошње воде, према коме би се 7... **Ещё**

В отличие от большинства шахт, в которых литий эксплуатируется из соленых растворов, в Сербии литий получали бы из джадарита, являющегося твердым минералом. Вот почему технология производства была бы другой, или уникальной, и с гораздо меньшим потреблением воды. Исходя из предыдущего технико-экономического обоснования, предполагается, что на все три конечных продукта будет расходовано около 1,3 литра воды на килограмм. В рамках технико-экономического обоснования разрабатывает... **Ещё**

■ · [Скрыть перевод](#) · [Оцените этот перевод](#)



945 пута мање воде је  
потребно за обраду  
литијума у Србији него у  
другим рудницама



119

Комментарији: 72 Поделилисе: 3

Нравитсея

Комментироваћу

Поделитсея

Самые актуальные



Напишите коментариј...

Нажмите ENTER, чтобы отправить комментарий.



Igor Cvetkovic

Може нека слика ваших копова и околине? По ващем избору.

Нравитсея · Ответить · Показать перевод · 20 нед.



Показаћу ещѐ 7 коментаријев



Jadar Projekat - Rio Tinto

8 декабра 2021 г. · 🌐



У једном од најбогатијих лежишта бората на свету, руднику Борон у Калифорнији, у току су промене у начину на који се користи енергија.

Нова технологија, заснована на вештачкој интелигенцији, ће се применити коришћењем сунчеве топлоте за генерисање и складиштење енергије. На овај начин, рад рудника ће се одвијати без угљен-диоксида.

На одном из богатейших бойцов мира, шахте Борон в Калифорнии, происходят изменения в способе использования энергии.

Новая технология, основанная на искусственном интеллекте, будет применяться с использованием солнечного тепла для выработки и хранения энергии. Таким образом, работа шахт будет проходить без углекислого газа.

· Скрыть перевод · Оцените этот перевод







81

Поделились: 1

Нравится

Комментировать

Поделиться



Напишите комментарий...

Нажмите ENTER, чтобы отправить комментарий.



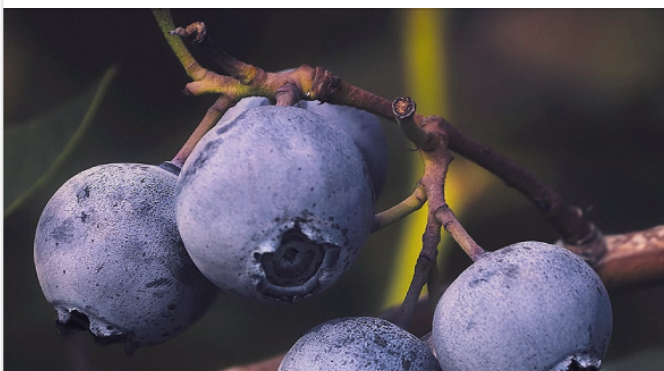
Jadar Projekat - Rio Tinto

6 декабря 2021 г.



Тежимо томе да сарађујемо са заједницом у којој радимо. Увек проналазимо решења која могу да буду од користи глобално, али и локално. Поносни смо што преко 85% отпада у производњи алуминијума у Канади користимо за израду нових производа. Један од њих је анхидрит, захваљујући коме омогућавамо пољопривредницима у окружењу доступније и јефтиније ђубриво.

Показати превод



Истраживања показују да анхидрит помаже биљкама боровнице да развију више листова, дужи корен и што је најважније, више



доступно, оно је и  
јефтиније од многих других.

👍👎😂 53

Поделились: 3

Нравится

Комментировать

Поделиться



Напишите комментарий...

Нажмите ENTER, чтобы отправить комментарий.



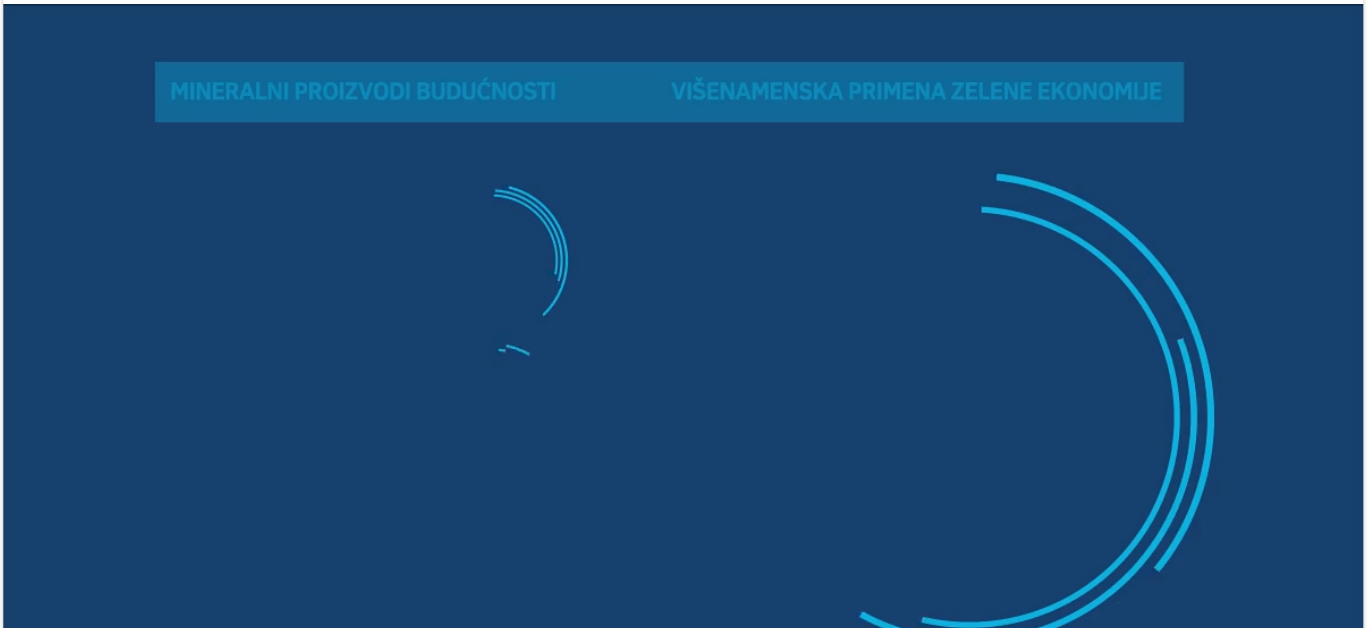
Jadar Projekat - Rio Tinto

29 ноября 2021 г. · 🌐



Сва три производа рудника „Јадар“: литијум-карбонат, борати и натријум-сулфат, имају широку примену - од пољопривреде, преко дигиталних технологија до израде батерија за електрична возила и соларних панела.

Показать перевод



0:01 / 0:20



👍👎 94

Поделились: 2

Нравится

Комментировать

Поделиться

Самые актуальные

**Jadar Projekat - Rio Tinto**

26 ноября 2021 г. · 🌐



Пројекат „Јадар“ ће Србији донети 1.169 директних радних места и представља највећу страну инвестицију у Србији, са улагањем од преко 2,4 милијарде USD.

Проект «Jadar» принесет в Сербию 1169 прямых рабочих мест и представляет собой крупнейшие иностранные инвестиции в Сербии, с инвестициями свыше 2,4 млрд долларов США.

■ · [Скрыть перевод](#) · [Оцените этот перевод](#)

# Предвиђени економски допринос Пројекта „Јадар“ Србији

0:00 / 0:19



243

Коментарији: 170 Поделились: 4





Самые актуальные



Напишите комментарий...

Нажмите ENTER, чтобы отправить комментарий.



Момир Кончар

Ако нас ви не спасете, нико неће.Хвала али доста нас је ова багра усрећила па не морате и ви.Ми смо већ економски " тигар".

Нравится Ответить Показать перевод 23 нед.



Показать другие комментарии

1 из 110



Jadar Projekat - Rio Tinto

20 ноября 2021 г. · 🌐



Пројекат „Јадар“ и Србија могу да буду носиоци промена у стварању окружења без емисије штетних гасова. Какву улогу има рударска индустрија у спречавању климатских промена, и каква је нова пословна стратегија наше компаније, објаснио је извршни директор Рио Тинта. Цео текст можете да прочитате на линку ниже.

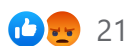
Показать перевод



POLITICO.EU

Metals and minerals are essential in the drive to net zero

Copper, lithium, aluminum and minerals used in batteries, electric vehicles and solar panels ca...



Комментарии

Нравится

Комментировать

Поделиться



Напишите комментарий...

Нажмите ENTER, чтобы отправить комментарий.



**Саша Мазиянин**

Загадите Србију да би Немачка и друге земље имале чисту животну средину, е па неће моћи

Нравится Ответить Показать перевод 19 нед.



**Jadar Projekat - Rio Tinto**

18 ноября 2021 г. · 🌐



У Београду је одржана 11. међународна конференција о минералним ресурсима у Србији, под називом „Одрживи раст кроз одговорно рударство“.

Генерална директорка Рио Сава експлорешн, Весна Продановић, говорила је о Пројекту „Јадар“ првог дана конференције, и истакла да је Србија земља богате рударске прошлости, са великим потенцијалом за будући развој, а да негативна перцепција рударства потиче из неких лоших искустава у прошлости.

„Тражимо начине да смањимо и одговорно управ... **Ещё**

Показать перевод



Заједничким радом до промене перцепције рударства.

11. Међународна конференција о минералним ресурсима у Србији, панел



27

Нравится

Коментироваць

Поделитесь



Напишите комментарий...



Нажмите ENTER, чтобы отправить комментарий.



**Jadar Projekat - Rio Tinto**

16 ноября 2021 г. ·



Рио Тинто инвестира у компанију Инобат Ауто, како би помогао развој екосистема за производњу батерија у Европи. Желимо да заједнички помогнемо успостављање циркуларног ланца производње батерија за електрична возила у Србији.

Компанија Инобат припрема план изградње више фабрика, укључујући и фабрику у Србији. Инобат је произвођач батерија, са постројењем и пилот фабриком у Словачкој, специјализована за истраживање, развој, производњу и испоруку батерија највишег квалитета за ... **Ещё**

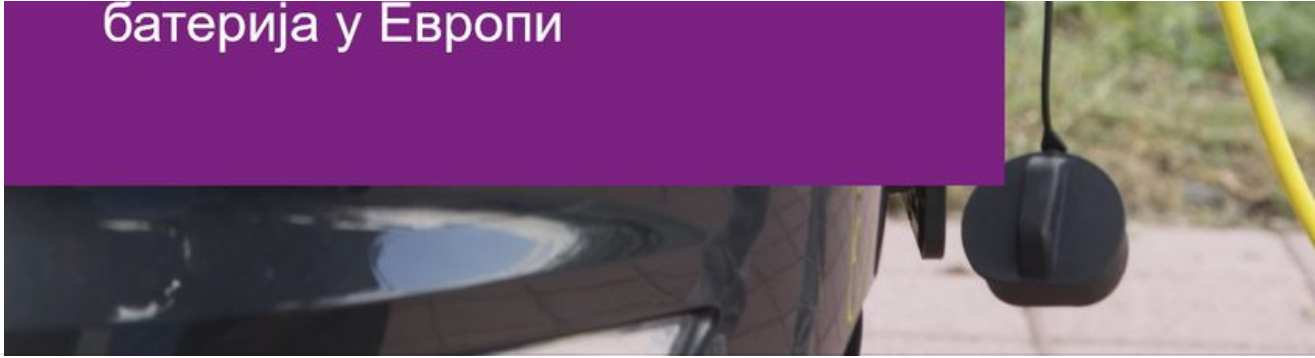
[Показать перевод](#)







## батерија у Европи



22

Поделились: 1

Нравится

Комментировать

Поделиться



Напишите комментарий...



Нажмите ENTER, чтобы отправить комментарий.



**Jadar Projekat - Rio Tinto**

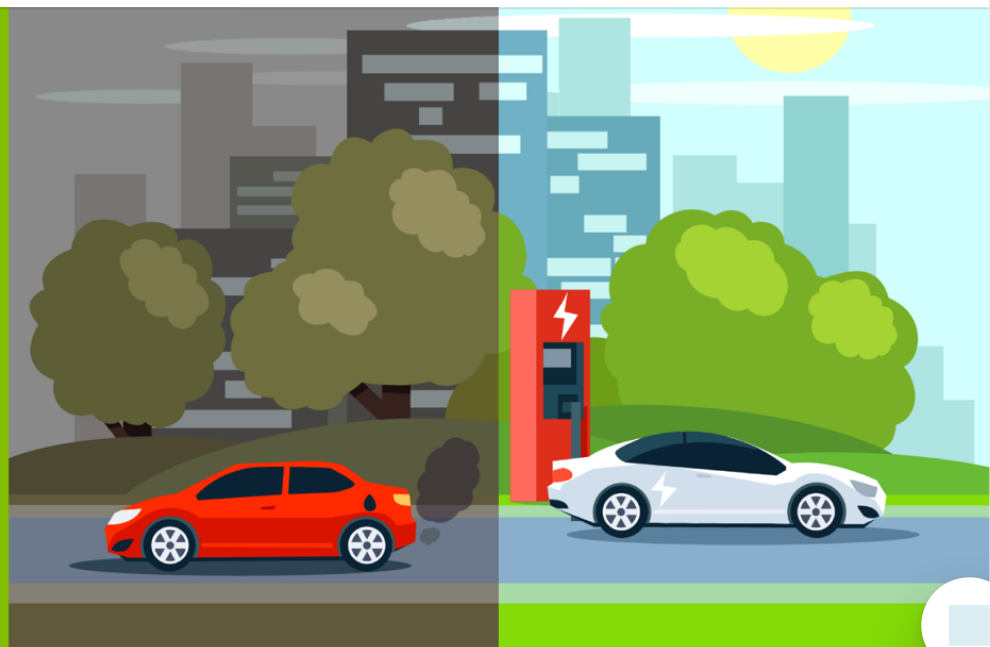
13 ноября 2021 г. · 🌐



Важно је да унапред размишљамо о климатским променама и да на време користимо цегере, гасимо светло, разврставамо отпад, и продужимо живот свему што користимо... али, то на жалост није довољно. Потребно је да мислимо шире, даље и мудрије. Морамо да искористимо шансу за чистији ваздух и ослободимо се фосилних горива. Део решења, који нам у томе може помоћи је литијум. У супротном, живот без штетних гасова неће бити могућ.

Показати перевод

Литијум нам је потребан за израду батерија за електричне аутомобиле који ће постепено заменити садашња возила. На тај начин смањујемо емисију угљен диоксида у ваздуху, а тиме креирамо здравије окружење за људе и све живе врсте.



38

Комментарии: 24 Поделались: 2



Самые актуальные 



Напишите комментарий...

Нажмите ENTER, чтобы отправить комментарий.



**Ksenija Milicevic**

Желите да производите литијумске батерије тако што планирате да уништите нашу Србију? Литијума има и на другим местима. Ми ћемо од експлоатације имати само штете а компанија корист. Неће моћи!

**Нравится** **Ответить** **Показать перевод** 25 нед.

Посмотреть ещё 1 комментарий

