базу данных.

Например, мы можем создать ваше собственное событие. Просто добавьте новое событие TestNew со следующим кодом:

public function actionTestNew()

{

$article = new Article();

$article->name = 'Valentine\'s Day\'s coming? Aw crap! I forgot to get a girlfriend again!';

$article->description = 'Bender is angry at Fry for dating a robot. Stay away from our women.

You've got metal fever, boy. Metal fever';

// $event is an object of yii\base\Event or a child class

$article->on(Article::EVENT\_OUR\_CUSTOM\_EVENT, function($event) {

$followers = ['john2@teleworm.us',

'shivawhite@cuvox.de',

'kate@dayrep.com' ];

foreach($followers as $follower) {

Yii::$app->mailer->compose()

->setFrom('techblog@teleworm.us')

->setTo($follower)

->setSubject($event->sender->name)

->setTextBody($event->sender->description)

->send();

}

echo 'Emails have been sent';

});

if ($article->save()) {

$article->trigger(Article::EVENT\_OUR\_CUSTOM\_EVENT);

}

}

Также добавьте константу event\_our\_custom\_event в models/Article :

class Article extends \yii\db\ActiveRecord {

CONST EVENT\_OUR\_CUSTOM\_EVENT = 'eventOurCustomEvent';

}

Запустите http: //localhost:8080/index.php?r=site/test-new.

Вы должны увидеть тот же результат, и все уведомления последователям будут отправлены снова. Главное отличие в том, что мы использовали наше пользовательское имя события.

После сохранения мы запустили наше событие. События могут быть вызваны вызовом триггером yii\base\Component::trigger(). Метод требует имя события и при необходимости объект события, описывающий параметры, которые должны быть переданы обработчикам событий.

Смотрите также

Для получения дополнительной информации о событиях обратитесь к  [http://www.yiiframework.com/doc-2.0/guide-concept-](%20%20http://www.yiiframework.com/doc-2.0/guide-concept-) events.html