***GrillBer***

**Specification**

(https://medium.freecodecamp.org/6-absurd-ideas-for-building-your-first-web-application-24afca35e519?fbclid=IwAR3AhUlYXO-laYL6aOPDzm-6m\_FdKMONWcQg85HeG9y45BhAf\_LFLbaOWwM)

**The Idea:**Yep, you guessed it. Uber for grills. If you live in a city, you may not have the space for a grill or a safe place to lock it up. For example, if you live on the 20th floor of an apartment building, where can you put your grill?

Problem solved with GrillBer, a delivery service for grill rentals. This will allow customers to put on a cookout with none of the logistics. In fact, you might want to include a roll of turf and chairs so your customers can create a [pop-up park](http://inhabitat.com/parking-day-2014-the-most-amazing-pop-up-parks-from-san-francisco-and-beyond/)in a parking space!

**Type of Site:**Delivery/Logistics

**Key Functions:**

* Form that allows a user to book a grill for a certain number of hours at a certain hourly rate, and stores that in a database. User must input their name, address etc.
* Calendar that shows different times that grills are available. Check out [Zipcar](http://www.zipcar.com/" \t "_blank) for an example of this.
* Product details page that shows the grill and tells you more about the different add-ons, like chairs and turf.
* Social media integration with Instagram that shows all the awesome cookouts people have held with GrillBer.
* A checkout process and payments system with [Stripe](https://stripe.com/" \t "_blank) so users can complete the process.

**Key Feature Decisions:**

* This does not need to be visually stimulating like Uber. But does it even need a cool interactive calendar? Or can you get away with a basic form like an e-commerce site?
* How many pains in the grilling process will you offer to address? Do you expect the user to clean the grill? Are these the cheaper but slower charcoal grills, or more expensive gas grills?
* Cookouts are meant to be a low-stress experience. If people have to hurry to cook their food, it will not be a great experience. How can you use copy and microcopy to clearly state how this will not be a stressful process?
* What logic do you need to have on your back-end for the booking system? Do you need to allow a half-hour before and after for grill delivery?

Use-Cases:

1. Felhasználókezelés?

2 szerepkör, aki foglal, és aki ezeket validálja. Vagy csak egy , de mondjuk tegyük regisztrációhoz kötötté a foglalást.

Vagy egy szerepkör, a felhasználó, akinek van profilja és benne van a jelenlegi, még nem teljesített foglalás, hogy azt lemondhassa, és csak felsorolásképp a korábbi foglalások.

1. Foglalás folyamata, amikor kiválasztjuk a grillt, és hozzá az időpontot, calendar segítségével.

Kiválasztva a grill típusát , megkapjuk a foglalható időpontot, mondjuk heti leosztású naptár segítségével, így jobban átlátható szerintem , választunk egy intervallumot, hogy mikorra akarjuk a grillt. Ezután átkerülünk egy másik oldalra, ahogy az adatainkatadhatjuk meg a rendeléshez, mivel ez bejentkezve történhet csak, vén, cím , megjegyzés kell, talán még majd telefonszám is.

1. Foglalás időpontja előtt egy fél órával e-mail? Foglalás sikerességéről e-mail?

A rendszer email-eket küld a grill lefoglalásának megtörténtéről, esetleg küld értesítést aznap, hogy lesz szállítás.

1. Lemondásra is van lehetőséd, de nem olyan szigorú szabályokhoz kötött, hogy pl egy nappal előtte, mondjuk egy órával a foglalt időpont előtt.