

Procédure de déploiement des applications web sur Heroku

Déploiement de l'API sur Heroku

Sujet	Etapes			Remarques
Procédures générales				https://devcenter.heroku.com/articles/deploying-nodejs
				https://devcenter.heroku.com/articles/nodejs- support#heroku-specific-build-steps
				https://devcenter.heroku.com/articles/getting -started-with-nodejs
Préparation de votre backend Express / Node.js	Utiliser les bonnes variables d'environnement dans Node.js	1)	Vérifier que process.env.PORT est bien écrit dans /bin/www	La variable d'environnement PORT, accessible sous Node via process.env.PORT, est alloué par Heroku lors du démarrage de l'application.
	dans Node.js		, Silly WWW	Pour HOST, le plus simple est de ne pas en avoir : votre serveur écoute sur toutes les IPs. C'est ce qui est fait par défaut lorsqu'une application Express est générée.
	Configuration du script de démarrage de votre application	2)	Vérification de package.json : Le script « start » sera ce que heroku lance en 1 ^{er}	Package.json doit contenir pour "start": "scripts": { "start": "node ./bin/www" }, Il n'y a normalement rien à faire.
Create a new app on Heroku	3) heroku.com4) Via Heroku dashboard : New, Create New App			Donner un nom à votre app qui soit associé à votre API.
Installer sur votre app Heroku node et autres outils nécessaires	heroku buildpack pour node	5)	Settings, Add buildpacks, nodejs	L'URL générée est : heroku/nodejs
Configuration des variables d'environnement	Pas de variables d'environnement à configuré au sein d'Heroku			Configuration de variables d'environnement : https://devcenter.heroku.com/articles/config- vars



Sujet	Etapes		Remarques
Push de votre application sur Heroku à l'aide de votre git local	Aller dans le repo de votre application		
	Soit avec heroku CLI	npm install -g heroku heroku login heroku git:remote -a [your_app_name]	
	Ajout d'un remote manuellement, sans heroku-cli	git remote add heroku https://git.heroku.com /[your_app_name].git	
	Push de la branche en cours vers le master sur le serveur	git push heroku master	Si votre branche en cours n'est pas le master : git push heroku [branche_en_cours]:master [-f] -f en cas de grosses différences quand la branche locale est fort différente du contenu sur heroku.
Accéder à votre application	Open app ou [your_app_name.he rokuapp.com		



Déploiement du frontend sur Heroku

Sujet	Etapes		Remarques
Procédures générales			https://gist.github.com/hone/24b06869b 4c1eca701f9 https://github.com/heroku/heroku-buildpack-static
Préparation de votre frontend utilisant webpack	Configuration du script de démarrage de votre application	1) Vérification de package.json : Le script « start » ser ce que heroku lance en 1er	Package.json doit contenir pour "build": "scripts": { "build": "webpackmode production",}, C'est ce script qui sera lancé une fois votre application « pushée » sur heroku.
	Configuration du futur serveur static	2) Ajouter le fichier static.json à la racine de votre repo	<pre>Contenu du fichier: { "root": "dist/", "routes": { "/**": "index.html" }, "https_only": true, "headers": { "/**": { "Strict-Transport- Security": "max-age=31557600" } }, "proxies": { "/api/": { "origin": "https://your_ap p_name.herokuapp.com/api/" } } }</pre> Détails: https://github.com/heroku/heroku-buildpack-static
	Indiquer à Heroku les scripts de démarrage des outils nécessaires	3) Ajouter le fichier Procfile à la racine de votre repo	Contenu du fichier : web: bin/boot



Sujet	Etapes		Remarques
	pour exécuter votre app		
Create a new app on Heroku	4) heroku.com 5) Via Heroku dashboard : New, Create New App		Donner un nom à votre app qui soit associé à votre frontend.
Installer sur votre app Heroku node et autres outils nécessaires	heroku buildpack pour node	6) Settings, Add buildpacks: nodejs 7) Settings, Add buildpacks: https://github.com/heroku/heroku-buildpack-static.git	L'URL générée est : heroku/nodejs
Push de votre application sur Heroku à l'aide de votre git local	Aller dans le repo de votre application		
	Avec heroku CLI	npm install -g heroku heroku login heroku git:remote -a [your_app_name]	Il est aussi possible d'ajouter un remote manuellement, sans heroku-cli, directement via git : git remote add heroku https://git.heroku.com/[your_app_name].git
	Push de la branche en cours vers le master sur le serveur	git push heroku master	Si votre branche en cours n'est pas le master : git push heroku [branche_en_cours]:master [-f] -f en cas de grosses différences quand la branche locale est fort différente du contenu sur heroku.
Accéder à votre application	Open app ou [your_app_name.he rokuapp.com		