

Retouradres: Postbus 9100, 2300 PC LEIDEN

Aan de bewoner(s) van dit adres

Postadres

E-mail

Website

Gemeente Leiden

Postbus 9100

2300 PC LEIDEN

sleutel@leiden.nl

www.leiden.nl/bewonersbrieven

Datum	15 november 2013	Contactpersoon	A. Kooreman
Ons kenmerk	2013-174	Doorkiesnummer	516 5808
Onderwerp	Uitnodiging bijeenkomst parkeergarage Garenmarkt		

Geachte heer, mevrouw,

Met deze brief wil ik uitnodigen voor een informatieavond over de parkeergarage Garenmarkt op 10 december 2013.

Parkeergarage Garenmarkt

Voldoende parkeergelegenheid en goede bereikbaarheid is belangrijk voor de stad. Onder de Garenmarkt komt een garage met 425 parkeerplaatsen. Boven de grond wordt het plein opnieuw ingericht als parkeer- en evenemententerrein. Parkeren blijft op de Garenmarkt bovengronds mogelijk.

Uitnodiging

Op 2 juli hebben wij een bewonersbijeenkomst gehouden en op 23 juli een ondernemersbijeenkomst waarin wij de stand van zaken en het proces voor de bouw van de parkeergarage hebben besproken. Tevens zijn tijdens deze bijeenkomsten de wensen en eisen van de aanwezigen geïnventariseerd. In de komende bijeenkomst zullen wij u informeren over hoe en op welke wijze deze wensen en eisen zijn meegenomen in het opgestelde Design, Construct en Maintain (DBM-) contract.

- Datum: dinsdag 10 december 2013
- Tijdstip: 19.00 – 21.30 (met inloop vanaf 18.45)
- Locatie: Stationsplein 107, 6^e etage

Programma

De avond bestaat uit twee onderdelen. In het eerste deel van deze bijeenkomst informeren we u over de huidige stand van zaken en het proces voor de bouw van de parkeergarage. In het tweede deel van de avond zal door middel van paralelsessies ingegaan worden op drie hoofdthema's. De thema's die behandeld zullen worden zijn: verkeer, bouwproces en maaiveldinrichting.

Aanmelden

We vragen u zich voor de informatieavond aan te melden bij mevr. A Kooreman via a.kooreman@leiden.nl of 071-5165285 / 071-5165808.

Ik hoop u op 10 december te begroeten!

Met vriendelijke groet,

M.S. von Eckardstein
Projectmanager Garenmarkt
Projectbureau