



Ontwerpbestemmingsplan Kern Aalten, wijziging Varsseveldsestraatweg 49-II; Aalten



GEMEENTE AALTEN

Met ingang van 20 augustus 2012 ligt gedurende zes weken het ontwerp van het wijzigingsplan 'Kern Aalten, wijziging Varsseveldsestraatweg 49-II' ter inzage. Dit plan maakt de bouw van maximaal 12 nieuwe woningen mogelijk op het perceel Varsseveldsestraatweg 49-II (hoek Hogestraat) in Aalten.

Inzien

Het plan is te bekijken via onze website www.aalten.nl onder AaltenActueel/bekendmakingen. Hier leest u hoe u het plan kunt raadplegen. U kunt het plan ook tijdens openingstijden inzien in het gemeentekantoor, locatie Nassaustraat 5 in Aalten.

Zienswijze

Tijdens de termijn van de terinzagelegging kunnen belanghebbenden schriftelijk of mondeling zijn zienswijze over het ontwerp naar voren brengen bij het college van B&W. Uw schriftelijke zienswijze kunt u sturen naar het college van B&W, postbus 119, 7120 AC Aalten, onder vermelding van 'zienswijze ontwerp wijzigingsplan Kern Aalten, wijziging Varsseveldsestraatweg 49-II'.

Informatie

Op 21 augustus 2012 van 19.00 tot 20.30 uur is een inloopbijeenkomst georganiseerd in de raadszaal in het gemeentehuis, locatie Markt 7 in Aalten. U kunt daar kennismaken van het plan en vragen stellen. Voor meer informatie of voor het maken van een afspraak om mondeling een zienswijze in te dienen kunt u contact opnemen met het team Ruimte en Economie, telefoonnummer (0543) 49 31 52.

Wet geluidhinder

Het plan is om voor deze nieuwe woningen een hogere grenswaarde als bedoeld in de Wet geluidhinder vast te stellen. Die hogere grenswaarde bedraagt maximaal 59 dB. Het ontwerpbesluit tot vaststelling van deze hogere grenswaarde ligt eveneens met ingang van 20 augustus 2012 gedurende zes weken ter inzage bij de afdeling Omgeving. Binnen deze termijn kunnen belanghebbenden schriftelijk of mondeling zienswijzen over dit ontwerpbesluit naar voren brengen bij burgemeester en wethouders. Schriftelijke zienswijze kunnen gericht worden aan B&W van Aalten, postbus 119, 7120 AC Aalten.