



P R O J E C T O N D E R S T E U N I N G

CONTACTFORMULIER

U kunt telefonisch contact met La Rotonda opnemen om een afspraak te maken. U kunt ook gebruik maken van ons online-formulier om uw gegevens achter te laten. Wij nemen dan contact met u op. U bent van harte welkom bij ons, maar wij komen ook graag bij u langs. Vraag vrijblijvend een offerte bij La Rotonda Projectondersteuning aan. Voor eenvoudige aanvragen kunnen wij direct een offerte leveren, voor complexere aanvragen zullen wij eventueel contact met u opnemen. Binnen 48 uur na ontvangst van uw offerte-aanvraag en benodigde stukken doen wij u een offerte toekomen. U kunt uw offerte online aanvragen, of ons bellen op: 020 – 65 88 888.





CONTACT

U kunt telefonisch contact met La Rotonda opnemen om een afspraak te maken. U kunt ook gebruik maken van ons online-formulier om uw gegevens achter te laten. Wij nemen dan contact met u op. U bent van harte welkom bij ons, maar wij komen ook graag bij u langs. Vraag vrijblijvend een offerte bij La Rotonda Projectondersteuning aan. Voor eenvoudige aanvragen kunnen wij direct een offerte leveren, voor complexere aanvragen zullen wij eventueel contact met u opnemen. Binnen 48 uur na ontvangst van uw offerte-aanvraag en benodigde stukken doen wij u een offerte toekomen. U kunt uw offerte online aanvragen, of ons bellen op: 020 – 65 88 888.





P R O J E C T O N D E R S T E U N I N G

ARCHITECTUUR & BOUW = VASTGOED

Ontwerpen waarin alle elementen perfect met elkaar in balans zijn vragen om méér dan alleen (bouwkundige) kennis en ervaring in de Architectuur, Bouw en Vastgoed. Projectondersteuning met een solide fundament voor het realiseren van bouwprojecten! Wie tot uitzonderlijke prestaties wil komen moet tevens over een gezonde dosis creativiteit beschikken en de opdrachtgever dóór en dóór kennen. Dat bespaart tijd en stelt je in staat mee te denken en in te spelen op wensen. Wie zich hierin herkent zou eens met bouwkundig ingenieursbureau La Rotonda moeten praten; wij zijn immers marktleider en ingenieu(r)s in de bouwkunde!

