



agora marketing

Multi-client onderzoek

Facility Management Zorginstellingen 2023

Agora Marketing
Sint-Niklaasstraat 2
9000 Gent
Tel: +32 (0)9 240.10.95
Email: killianb@agora.be

Doelgroep en doelstelling

De doelgroep bestaat uit zorginstellingen in België, meer bepaald:

- Ziekenhuizen en psychiatrische centra
- Woonzorgcentra (vanaf 100 bedden)

Vanuit deze doelgroep zal een steekproef van 200 bedrijven gemaakt worden.

Tijdens dit onderzoek zullen wij informatie verzamelen over en bij de Belgische zorginstellingen. Het onderzoek is opgesplitst in 2 aanvullende onderdelen. In de eerste plaats voorzien wij de volgende algemene gegevens over de respondenten:

- Adresgegevens van 200 zorginstellingen
- Contactgegevens van de facility manager of andere beslissingsmaker*
- De wens van de respondenten om door uw bedrijf gecontacteerd te worden

*Hierbij wordt verstaan: naam, functie, e-mailadres en telefoonnummer.

Het tweede luik varieert voor ieder van de bedrijven die deelnemen aan dit onderzoek. Wij organiseren deze studie zodat elk bedrijf de vragen kan opstellen die gevraagd zullen worden.

Op deze manier bekomt u met dit onderzoek de exacte informatie die u nodig heeft om een zakenrelatie op te starten met organisaties binnen de zorgsector en heeft u de nodige contactgegevens om onmiddellijk met de juiste persoon te onderhandelen.

Informatie-inzameling

De informatie inzameling gebeurt via telefonische interviews. Agora Marketing stelt een database samen met alle bedrijven die tot de doelgroep behoren, nadien wordt hier willekeurig op gebeld tot het vooropgesteld aantal respondenten is bereikt.

Op die manier wordt een representatieve steekproef genomen van de doelgroep. Indien deze representativiteit in het gedrang dreigt te komen grijpen wij in en focussen wij onze energie op de subcategorie die ondervertegenwoordigd is bij de respondenten.

Verwerking en rapportering

Van de 200 in kaart gebrachte organisaties wordt er een Excelsheet opgemaakt waarin alle verworven informatie overzichtelijk aangeboden wordt. Dit document is opgedeeld in algemene gegevens, contactgegevens van de respondenten en bedrijfsspecifieke gegevens waar de antwoorden op uw eigen opgestelde vragen terug te vinden zijn.

Hiernaast kan u ook een bijkomend rapport bestellen van de resultaten. Hierin worden de kwantitatieve gegevens geanalyseerd en op een overzichtelijke manier weergegeven. De kwalitatieve gegevens worden samengevat om de belangrijkste resultaten weer te geven.

Aanvullend vindt u in dit rapport een beschrijving van de gevolgde werkmethode en conclusies voor de snelle lezer waarin een bondig overzicht van de resultaten terug te vinden is.

Verwerking en rapportering

Dit onderzoek zal uitgevoerd worden onder de vorm van een multi-client onderzoek. Er kan slechts 1 bedrijf vragen stellen per product of dienst om de meerwaarde van een deelname aan dit onderzoek niet te ondergraven.

Bestelformulier

Graag invullen en doorsturen naar Agora Marketing via mail killianb@agora.be.

Onderneming	
Naam contactpersoon	
Email	
Telefoon	
BTW-nummer	

Onderzoek facility management zorgsector	Prijs	Aankruisen wat van toepassing is
------------------------------------------	-------	----------------------------------

Database + standaardvraag informatiebehoefte (GDPR)	€ 1 450	
-----------------------------------------------------	---------	--

Database inclusief 3 vragen	€ 1 950	
Database inclusief 5 vragen	€ 2 350	
Database inclusief 10 vragen	€ 3 300	

Optioneel: analyse resultaten in Word	€ 500	
---------------------------------------	-------	--

Product of dienst waarover vragen gesteld zullen worden:	
----------------------------------------------------------	--

Algemene voorwaarden

- De prijzen zijn exclusief BTW
- Indien meer dan 5 vragen: nieuw voorstel zal uitgewerkt worden
- Betaling: 50% bij bestelling, 50% bij aflevering van de data
- Het onderzoek gaat door van zodra er 5 intekenaars zijn

... /... /2023

Uw akkoord,

Agora Marketing NV
Sint-Niklaasstraat 2,
9000 Gent
Tel: +32 (0)9 240.10.95
Email: killianb@agora.be