

# Allkoestiek lost elk geluidsprobleem op

## Specialist houdt kantoor in Voorthuizen

**VOORTHUIZEN** - Mike Buys (42) is specialist in het oplossen van problemen met hinderlijk geluid in een ruimte oftewel 'ruimte-akoestiek'. Zijn kantoor aan de Bakkersweg 5b in Voorthuizen vindt hij de ideale, centraal gelegen locatie om in heel Nederland te opereren.

Door Gerrit Schaap

„Het liefst voorkom ik problemen met de akoestiek, door in de ontwerpfase al bij bouwplannen betrokken te zijn”, vertelt Buys, die het bedrijf midden vorig jaar samen met zijn echtgenote Karin startte.

„Een goede akoestiek zie je niet. Die hoor je en die ervaar je”, vervolgt hij. „En als de echo of galm te lang is, dan beleef je dat als hinderlijk en onaangenaam. Als ik bij een akoestisch of geluidsprobleem betrokken raak, doorloop ik altijd een traject dat bestaat uit meerdere fasen. Bij elk 'tussenstation' kunnen klanten in- of uitstappen. De begroting is heel transparant, door een duidelijke prijsopgave van de verschillende onderdelen.”

Allkoestiek werkt voor bedrijven en overheidsinstellingen die problemen met de akoestiek hebben, maar ook voor particulieren die hun woonomgeving comfortabel willen maken. „De eerste fase is het in kaart brengen en analyseren van het probleem”, licht Buys toe. „Dit kan door een rekenkundige benadering in nieuwbouwsituaties, of door een nagalm(tijd)meting op locatie in bestaande situaties, waarvoor ik het vaste tarief van 350 euro exclusief btw reken.”

De tweede stap is de oplossing, waarbij het beschikbare budget en de esthetische waarden een belangrijke rol spelen. „Daarna komt het aan op de daadwerkelijke montage en aanbrengen van verbeteringen, die ik zelf, de klant of een bedrijf uit mijn net-



Mike Buys toont een geluid doorlatend schilderij, één van de oplossingen voor akoestische problemen.

werk kunnen uitvoeren. Sluitstuk is de controlemeting. Als de klant tevreden is over het resultaat blijft die meestal achterwege.”

Met zijn bedrijfseconomische achtergrond stapte Mike in 1991 als 22-jarige een Amstelveens bedrijf binnen dat akoestische materialen verkocht en waar hij als netwerkbeheerder begon. De in Den Haag geboren en in Amsterdam getogen Mike bleek al gauw affiniteit te hebben met commercie en omgang met klanten. In deze onderneming legde hij de basis voor het vak akoestiek en het projectmatig realiseren van praktische oplossingen.

Na tien jaar nam Mike een aandeel in een Brummens bedrijf, gespecialiseerd in energiezuinig bouwen. „We ontwikkelden energiezuinige producten op basis van hernieuwbare grondstoffen, waarvan akoestisch spuitwerk op basis van papervlokken een

veelvuldige toepassing werd.

Vorig jaar heb ik mijn aandeel in 'Brummen' verkocht om me met mijn nieuwe zaak Allkoestiek, alleen nog maar met het vak akoestiek bezig te houden. Ik ben perfectionistisch en wil geen concessies aan de kwaliteit van werken doen.”

Inmiddels zijn er vijftien Allkoestiek-labels ontwikkeld. „Allemaal producten en oplossingen die het akoestisch klimaat bevorderen”, licht Buys toe.

„Denk daarbij aan spuitwerk, schilderijen met geluid doorlatend doek, wand- en plafondpanelen, bureauschermen, roomdividers, akoestisch gespannen textiel, akoestisch stucwerk en driedimensionale oplossingen zoals figuren en kubussen. Dit alles toegepast in onder meer kantooromgevingen, zwembaden, kinderdagverblijven, woningen en bedrijfshallen, maar ook in

sporthallen waar instructeurs blijvende gehoorschade kunnen oplopen, en waar met allpanel - dikke schok- en impactbestendige wanden - verrassende akoestische resultaten zijn te behalen.”

Speechprivacy is een ander aandachtspunt van Allkoestiek. Buys: „Ik doel dan op spreek-, behandel-, en wachtkamers van waaruit privégesprekken niet mogen doorklinken. Daar zijn goede oplossingen voor te bedenken. Dat geldt ook voor de zogenoemde loftarchitectuur, een trend met minimalistische inrichting, hoge ruimtes waarin alle technische installaties in het zicht zijn aangelegd en waar een voorkeur voor harde en strakke afwerking bestaat. Dat geeft vaak akoestische problemen.”

◆ Meer informatie op de site [www.allkoestiek.nl](http://www.allkoestiek.nl) of via telefoonnummer 0342-464153.