1. Visuele ondersteuning bij valdetectie

1.1 Hoe belangrijk vindt u het dat het systeem een visuele aanwijzing (zoals een kader of markering) toont bij een gedetecteerde val?

**Zeer belangrijk**

1.2 Wat voor soort visuele elementen zou u intuïtief en betrouwbaar vinden bij een valmelding?

(Meerdere opties mogelijk)

**Rood kader (bounding box) om de valpositie**

**Informatie over tijdstip en locatie in beeld**

**Vertrouwensscore (confidence score) visueel weergegeven**

2. Human-in-the-loop benadering

2.1 Hoe wenselijk vindt u het om een live camerafeed te kunnen raadplegen bij een valmelding?

**Neutraal**

2.2 Zou u gebruik maken van de mogelijkheid om feedback te geven wanneer u denkt dat een melding onterecht was (false positive)?

**Ja, zeker**

2.3 Op welke manier zou u het liefst feedback geven?

**Via een simpele "Onterecht / Terecht" knop**

3. Transparantie en privacy

3.1 Hoe belangrijk vindt u het dat u inzicht heeft in hoe de beelden worden verwerkt?

**Belangrijk**

3.2 Welke informatie zou u hierbij graag willen zien?

(Meerdere opties mogelijk)

**Dat beelden niet extern worden gedeeld**

**Welke componenten van het systeem toegang hebben tot de beelden**

**Wie notificaties ontvangt en wanneer**

3.3 Onder welke voorwaarden zou u akkoord gaan met het gebruik van livebeelden in het systeem?

**Alleen bij expliciete toestemming vooraf**

**Alleen als beelden niet worden opgeslagen**

dit is hoe ik m heb ingevuld, die live functie op den duur is misschien wel een mooie toevoeging. laat me weten als je onduidelijkheden hebt