

L'AZIENDA CHE LAVORA INSIEME A TE

















Tutornet Srl via R.Sineo 7/4 - 10124 Torino - Info 011.8141229 www.tutornet.it - commerciale@tutornet.it





SOLUZIONI SOFTWARE PER IL TUO CENTRO OTTICO



Il gestionale in affitto. Facile utilizzo e completezza delle funzioni, indispensabile supporto per le attività quotidiane.



Il gestionale TutorNET soddisfa le necessità più avanzate nella gestione del centro ottico pur garantendo un'estrema semplicità di utilizzo ed immediatezza delle funzionalità che permettono, anche inizialmente, di sfruttare appieno le sue ampie potenzialità.

Internet, abbinato a TutorNET, diventa uno strumento molto utile: permette infatti di aggiornare con un solo click del mouse i listini dei fornitori e di caricare e scaricare in maniera facile, veloce e sicura gli occhiali che sono presenti a magazzino.

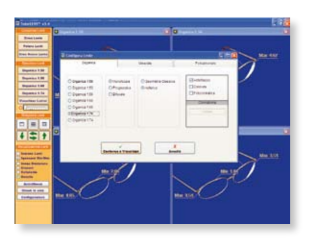
Inoltre internet permette un'assistenza tempestiva ed efficace anche a grande distanza, assistendo l'ottico e permettendogli, attraverso l'intervento di tecnici

preparati come se fossero in negozio, di non interrompere l'attività quotidiana e di operare nella massima tranquillità.

- Gestione clienti e magazzini fornitori;
- Automazione completa carico e scarico montature;
- Gestione e aggiornamento listini tramite internet;
- Documentazione fiscale e prima nota;
- Acquisizione diretta documenti immagini e salvataggio nella scheda cliente;
- Invio diretto sms, email e comunicazioni cartacee;
- Documentazione privacy a norma di legge.



Il tuo partner commerciale. Simulatore di lenti veloce ed efficace sia per le forme sia per i trattamenti.



TutorLENS è un applicativo che consente, in maniera semplice ed immediata, di visualizzare le pagine dei cataloghi cartacei delle aziende prodruttrici che l'ottico è già consulta abitualmente, contenenti i dati tecnici relativi alle lenti: lo spessore, il peso, l'aspetto estetico ed eventuali trattamenti. Novità assoluta che permette di ottimizzare i tempi di lavoro:infatti in fase di ricerca della lente è possibile ridurre i modelli per tipologia e confrontarli (fino a quattro contemporaneamente con qualità grafica realistica) anche con quelle in uso dal proprio cliente, evidenziandone le differenze.

In questo modo è possibile illustrare in maniera visiva e intuitiva i vantaggi della nuova soluzione proposta.



Indispensabile strumento per le misurazioni tecniche e indicato come supporto per le attività commerciali.



Strumento ideale per supportare l'ottico optometrista nella sua attività professionale e di marketing. Il software, fornito in abbinamento con lo specchio, guida facilmente nella scelta della montatura, simula tridimensionalmente le lenti, calcola la distanza interpupillare, le altezze di montaggio e, per le lenti progressive di ultima generazione, viene rilevato l'angolo pantoscopico e la distanza apice corneale - lente.

La telecamera ad alta risoluzione installata nello specchio, dotata di autofocus e di zoom, permette di ottenere una centratura perfetta per il montaggio delle lenti multifocali e progressive.

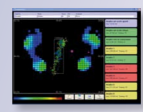
TutorVISION è il primo centratore professionale personalizzabile con la grafica e l'arredamento del centro ottico.







La stabilometria posturale applicata all'ottica





TutorNET ha relizzato questo innovativo strumento di analisi e lo propone in ESCLUSIVA nel mondo dell'ottica e dell'optometria. La pedana stabilometrica abbinata al suo applicativo software di analisi è di fondamentale importanza in quanto è in grado di fornire tutti i dati relativi alle variazioni posturali in relazione alle lenti in uso dal cliente.

E' l'unico strumento che consente di valutare le scelte degli strumenti di correzione visiva anche in funzione con l'impatto che questi hanno sulla postura. Anche in caso di lenti multifocali, le informazioni ottenute consentono di determinare la migliore scelta da parte dell'ottico optometrista verso la lente con maggiori possibilità di essere tollerata, per un migliore benessere complessivo e non solo del confort visivo: un occhiale errato è mal montato o più semplicemente piegato può influire in maniera determinante sulla postura del suo portatore. Al lato pratico un centro ottico optometrico attrezzato con la pedana stabilometrica può fornire alla propria clientela un servizio unico e di innegabile importanza: in particolare per le lenti progressive, la possibilità di osservare le variazioni di equilibrio mentre il cliente focalizza con le gradazioni da vicino e da lontano, permette di valutare la soluzione correttiva con un livello tecnico innovativo ed assolutamente unico.