

IMPAX 6.5.1 Quick Reference: Technici

Aanmelden in IMPAX


1. Als het aanmeldscrem niet verschijnt, dubbelklikt u op het bureaublad op de **IMPAX Client** snelkoppeling.
Of selecteer **Start > Alle programma's > Agfa IMPAX > IMPAX Client**.
2. Selecteer een andere cluster of domein.
3. Typ uw **Gebruikers-ID** en uw **Wachtwoord** op het aanmeldscrem van IMPAX.
Het wachtwoord is hoofdlettergevoelig. Als Caps Lock op uw toetsenbord is ingeschakeld, zal er een waarschuwingsbericht weergegeven worden als u in het veld Wachtwoord klikt.
4. Klik op **Aanmelden**.

Studies vanuit de Beeldzone verzenden naar andere locaties


1. Om twee of meer beelden of reeksen te verzenden, gebruikt u de functie **Beelden selecteren** om de te verzenden beelden of reeksen te selecteren.
2. Klik met de rechtermuisknop op een beeld dat moet worden verzonden.
3. Selecteer in het contextmenu **Verzenden > Studie, Reeks, Beeld of Geselecteerde beelden**.
4. Selecteer in het dialoogvenster Verzenden van de Lijst **Verzenden** het station waarnaar u de studies wilt verzenden.
5. Klik op **Verzenden**.

Studies verzenden naar andere stations

1. Daarna moet u in de werklijst of zoekresultaten de studies selecteren die u wilt verzenden.


2. Selecteer **Verzenden** vanuit het menu Geavanceerd zoeken  of de werklijstbalk.
3. Selecteer in het dialoogvenster Verzenden van de Lijst **Verzenden** het station waarnaar u de studies wilt verzenden.
4. Klik op **Verzenden**.

Contrast/helderheid: helderheid en contrast wijzigen


1. Selecteer **Contrast/helderheid** in de werkbalk bovenaan in de Beeldzone, knopmenu Contrast/helderheid. 
2. Wijzig indien nodig het bereik van contrast/helderheid naar beeld, reeks of studie.
3. Klik op een aan te passen beeld.
4. Pas de helderheid en het contrast aan op de volgende manieren.
Verplaats de muiscursor naar boven of onder om de helderheid (venstermiddenwaarden) te veranderen. Verplaats de muiscursor naar opzij om het contrast (vensterbreedtewaarden) te veranderen. Om te zorgen dat alleen de waarden voor helderheid veranderen moet u **Ctrl** indrukken en de muiscursor naar boven of onder verplaatsen. Om te zorgen dat alleen de waarden voor contrast veranderen moet u **Ctrl** indrukken en de muiscursor zijwaarts verplaatsen.
5. Klik op de plaats waar de helderheid en het contrast zijn zoals u het wilt om contrast/helderheid in te stellen.

Beelden 90° linksom roteren


1. Selecteer indien nodig de te roteren beelden of reeksen.

2. Selecteer **Rotatie linksom** in de werkbalk bovenaan in de Beeldzone, knopmenu Geometrie. 
3. Wijzig indien nodig het bereik naar beeld, reeks of studie.
4. Klik op een te roteren beeld.


Beelden van één studie splitsen in een andere studie

1. Gebruik Geavanceerd zoeken in de Lijstzone om de studie te vinden die u wilt splitsen.
2. Selecteer **Splitsen** in het werkbalkmenu Geavanceerd zoeken .
3. Selecteer **RIS-aanvraag, PACS-studie** of maak een **Nieuwe studie** aan.
4. Typ of selecteer een waarde voor **Zoeken in laatste dagen**.
5. Klik op **Zoeken**.
6. Selecteer in de zoekresultaten Splitsen een aanvraag waaraan u studiebeelden wilt koppelen.
7. Klik op **Splitsen**.
8. Er verschijnt in de Beeldzone een zwevend Splitsen-palet, dat de aanvraag met de knoppen Segmenteren en Annuleren toont. Er verschijnt een symbool voor de aanvraag. Als er eventuele niet weer te geven DICOM-objecten zijn, zullen die hier opgenomen worden.
9. Selecteer de aanvraag in het Splitsen-palet.
10. Klik op de studiebeelden die u aan de geselecteerde aanvraag wilt koppelen.
11. Klik in het Splitsen-palet op **Splitsen**.

Studies samenvoegen tot één studie

1. Gebruik Geavanceerd zoeken in de Lijstzone om de studies te vinden die u wilt samenvoegen.
2. Selecteer in de zoekresultaten de studies die u wilt samenvoegen.
3. Selecteer **Samenvoegen** in het balkmenu Geavanceerd zoeken .
4. Als de geselecteerde studies niet voor dezelfde patiënt zijn, verschijnt er een waarschuwing. Klik op **OK**.
5. Selecteer de studie waarin u de beelden wilt samenvoegen in het dialoogvenster Samenvoegen.
6. Klik op **Samenvoegen**.
7. Indien het samenvoegen is geslaagd, wordt dit gemeld in een dialoogvenster. Klik op **OK**.

Eén studie segmenteren in meerdere studies

1. Gebruik Geavanceerd zoeken in de Lijstzone om de studie te vinden die u wilt segmenteren.
2. Selecteer in de zoekresultaten de studie die u wilt segmenteren.
3. Selecteer **Segmenteren** in de menubalk Geavanceerd zoeken .
4. Typ of selecteer een waarde voor **Zoeken in laatste dagen**.
5. Klik op **Zoeken**.
6. Selecteer in de zoekresultaten alle aanvragen waaraan u studiebeelden wilt koppelen.
7. Klik op **Segmenteren**.
8. Selecteer in het Segmenteren-palet een aanvraag waaraan u studiebeelden wilt koppelen.






9. Klik op de studiebeelden die u aan de geselecteerde aanvraag wilt koppelen.
10. Klik op **Segmenteren**.

Sneltoetsen: Lijstzone

Om	Druk op
De Kennisbank openen.	F1

Algemene beeldmanipulatiefuncties

Knop	Naam	Gebruik
	Horizontaal omdraaien	Beelden horizontaal spiegelen
	Verticaal omdraaien	Beelden verticaal spiegelen
	Hoeken meten	Meet hoeken in een beeld
	Markering annotatie	Voegt tekst toe aan een beeld
	Markeringen - 'schuifmaat'	Meet de afstand tussen twee punten op een beeld
	Ellips markeren	Meet een ellipsvormige zone van een beeld
	Vrije vorm markeren	Meet een zone van een beeld met behulp van een aangepaste polygoon
	Markeren rechthoek	Meet een rechthoekige zone van een beeld
	180° draaien	Roteert beelden 180 graden

Knop	Naam	Gebruik
	Rotatie linksom	Roteert beelden 90 graden linksom
	Rotatie rechtsom	Roteert beelden 90 graden rechtsom
	Volume Viewing	Start een reeks in het Volume Viewing-venster voor MIP, MPR en (indien opgenomen in de licentie) 3D-analyse
	Contrast/helderheid	Wijzigt de helderheid en het contrast van het beeld
	Zoomen	Vergroot of verkleint beelden in stappen

Sneltoetsen: Beeldzone

Om	Druk op
Voorwaarts navigeren naar de volgende pagina, het volgende beeld of het volgende tabblad in de studie (afhankelijk van de toestand van de functie 'Vooruitgaan per').	Page Down *
Achterwaarts navigeren naar de vorige pagina, het vorige beeld of het vorige tabblad in de studie (afhankelijk van de toestand van de functie 'Vooruitgaan per').	Page Up *
Voorwaarts navigeren naar de volgende patiënt in de cycluslijst of de volgende open patiëntstudie.	Pijl naar rechts
Achterwaarts navigeren naar de vorige patiënt in de cycluslijst of de vorige open patiëntstudie.	Pijl naar links

Om	Druk op
Navigeren naar het eerste beeld van de reeks.	Home
Voorwaarts navigeren naar de volgende studie voor de huidige patiënt.	Pijl omhoog
Achterwaarts navigeren naar de vorige studie voor de huidige patiënt.	Pijl omlaag
Navigeren naar het laatste beeld van de reeks.	Einde
Teruggaan naar het eerste frame tijdens het navigeren op scanogram-snedes.	Startpositie
Een beeld vergroten met de Zoom-functie.	Page Up *
Een beeld verkleinen met de Zoom-functie.	Page Down *
Terugkeren naar de oorspronkelijke vergroting in de Zoom-functie.	Startpositie
De vergroting van de functie Vergrootglas verhogen.	Page Up **
De vergroting van de functie Vergrootglas verlagen.	Page Down **
Terugkeren naar de oorspronkelijke vergroting in de functie Vergrootglas.	Home
Het dialoogvenster Aanpassen openen.	F12
Open de IMPAX 6.5.1 Client Kennisdatabank.	F1